

سخنانه مهم
آیت الله العظمی
منتظری در دیدار
بامسئولان
مطبوعات کشور

اطلاعات

تک شماره ۲۰ دیال

صفحه ۳۸

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵ - ۱۸ شوال المکرم ۱۴۰۶ - ۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

آیت الله موسوی اردبیلی در دیدار با جمعی از خانواده های شهدای فاجعه هفتم تیر :

فکر، هدف و راه شهدای هفتم تیر چراغ راه ماست

عوامل
ترورهای
اخیر گیلان
دستگیر و یا
مردوم شدند
در صفحه ۴

از خرید و مصرف خوردهای
و آشامیدنی های رنگ شده و
ناسالم بپرهیزد -
گزارش - ص ۵

منگ آورترین دوران حاکمیت
محاکم «فتیش عقاید»
در بیدارگاه های خونین
عراق، احکام، خرید و فروش
می شوند.
نظرها و اندیشه ها - ص ۶

فاجعه هفتم تیر
به روایت
رئیس جمهور
در صفحات ۳ و ۱۱ و ۱۴

نایب رئیس اول مجلس شورای اسلامی در جلسه علنی امروز مجلس:
شهادت یاران امام در فاجعه هفتم تیر
پایه های انقلاب را محکم تر و نیرومندتر کرد
به زنده نگاه داشتن نام و یاد شهداء موجب ثبات انقلاب
و حضور نشانه های آن در
جامعه است.

نیروهای رزمنده | شهر
عازم مناطق جنگی شدند

با آتش سنگین توپخانه ایران

واحدهای مکانیزه سپاه هفتم
عراق در ۳ محور بصره،

ابوالخسیب وفاو
درهم کوبیده شدند

در صفحه ۱۴

در دیدار با فرمانده کل سپاه پاسداران
انقلاب اسلامی:

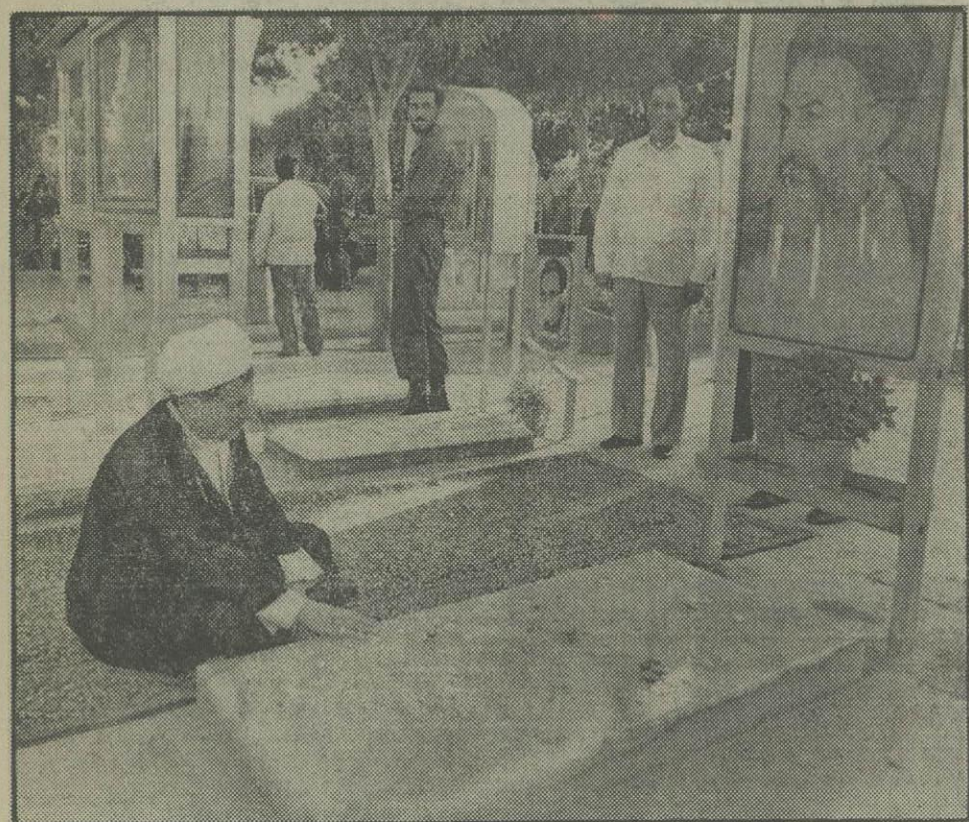
رئیس جمهوری بر مشارکت هر چه
بیشتر ستادهای پشتیبانی در امور
جنگ و همکاری این ستادها در پشتیبانی
از رزمندگان اسلام تاکید کرد

در صفحه ۳

رقابت ۵۸۰ هزار داوطلب برای ورود
به دانشگاه های کشور آغاز شد



پیش از شروع بحث پیرامون قیمت های نفت
رئیس «اوپک» بر کنار شد
* وزیر نفت نجر به عنوان رئیس جدید
اوپک انتخاب شد
* وزیر امور اقتصادی و * ایران در مورد کاهش
دارایی نقایح اجلاس «صندوق» مجدد بهای نفت به عربستان
اوپک» را اعلام کرد هشدار داد در صفحه ۱۵



... تربت با یار را با گلاب خون دیده، شستو می دهد.

بخشنامه مهم نخست وزیر
بکلیه ادارات و سازمان های دولتی
* کلیه موسسات و ادارات دولتی مکلفند افراد مورد نیاز
سپاه پاسداران را در اختیار آن نیرو قرار دهند

در صفحه ۲

در دیدار با مسئولان و سرپرستان سازمان تبلیغات اسلامی

رئیس مجلس بر ضرورت
گسترش فعالیت های فرهنگی
سازمان تبلیغات اسلامی
تاکید کرد

در صفحه ۲

رئیس پلیس تهران:
اجرای طرح تکی زدانی تا پاکسازی
کامل تهران از وجود متکدیان با قاطعیت
ادامه خواهد یافت

در صفحه ۱۴

اطلاعات علمی

علمی

ضمیمه

روزنامه

امروز



بسمه تعالی
فرارسیدن پنجمین سالگرد عروج خونین آیت الله
شهید دکتر بهشتی و ۷۲ تن از یاران مخلص و خداکار
امام امت به یزید شهید بزرگوار عباسعلی ناطق نوری در
یوم الله هفته تیرماه ۶۰ را به حضرت ولی عصر (عج)
و تائب برحق حضرت امام خمینی مدله العالی و امت
شهید پرور ایران تبریک و تسلیت عرض نموده رسالت
بازماندگی این شهیدان عزت مند را در تعهد تدوام راه
مقدسشان مدینه به همین منظور روز جمعه ۶ تیرماه
۶۵ ساعت ۴ الی ۶ بعد از ظهر مراسم گرامیداشتی در
مسجد جامع باغ فیض کن منعقد است
خانواده ناطق نوری

فروش مرحله دوم
آپارتمان های لوکس و نگ پارک
در صفحه ۱۰

انتقال مطب
دکتر ایرج ناظری ۹ (نیازمندیه)
شرح در صفحه

اطلاعیه دانشگاه آزاد اسلامی
در مورد تمدید مهلت ثبت نام آزمون معلمان
دوره های کاردانی و کارشناسی فابوسه و فارغ
التحصیلان هنرستانها و مدارس فنی و حرفه ای
در صفحه ۱۳

شرکت سهامی شیشه قزوین
استخدام مینماید
شرح در صفحه ۳

SONY
اطلاعیه مهم شرکت ایران ضبط
نماینده رسمی سونی در ایران
قابل توجه خریداران محترم تلوویزیونهای رنگی سونی
شرح در صفحه ۳
SONY

استدلالی شماره ۳
تأذیر برای مراسم هفتم تیر
«روز شید»
یادآور پنجمین سالگرد شهیدای فاجعه هفتم تیر و قهرمانان مجری راه
دعوت ارادت خیزانه برای شرکت در مراسم گرامیداشت شهدای هفتم تیر و گناهکاران
«روز شید» تهران «دوره های حزب جمهوری اسلامی»
۱- پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵ ساعت ۱۰ صبح در محل «میدان امام در قسمت محرم بینا شیده»
۲- جمعه ۶ تیرماه ۱۳۶۵ ساعت ۱۰ صبح در محل «میدان امام در قسمت محرم بینا شیده»
۳- جمعه ۶ تیرماه ۱۳۶۵ ساعت ۱۰ صبح در محل «میدان امام در قسمت محرم بینا شیده»
شرح برای شبها از ساعت ۱۰ صبح تا ۱۲ ظهر
مناجات جمعه در تمام بزرگراه های تهران با شرکت خانواده های محترم شهدای هفتم تیر از ساعت ۱۰ صبح
بازماندگی محرم و همکاری جوانان اسلام و مسلمین و معنای گرامی بانیان محترم مجلس شورای اسلامی در نظر دارند
بیشتر از این گزارش دهید

مراسم عامی گسیل
نویسنده: سید علی

۲- جمعه ۶ تیرماه ۱۳۶۵ ساعت ۱۰ صبح در محل «میدان امام در قسمت محرم بینا شیده»
۳- جمعه ۶ تیرماه ۱۳۶۵ ساعت ۱۰ صبح در محل «میدان امام در قسمت محرم بینا شیده»
شرح برای شبها از ساعت ۱۰ صبح تا ۱۲ ظهر
مناجات جمعه در تمام بزرگراه های تهران با شرکت خانواده های محترم شهدای هفتم تیر از ساعت ۱۰ صبح
بازماندگی محرم و همکاری جوانان اسلام و مسلمین و معنای گرامی بانیان محترم مجلس شورای اسلامی در نظر دارند
بیشتر از این گزارش دهید

تشکر و اعتذار خاندان قمشی
بقیه در صفحه ترحیم و تسلیتها
شیرینک جهت هتل در
بندر عباس تلفن ۲۹۹۸۰۷
۱۸۱۸-۲

برادر گرامی جناب آقای حاج محسن قائمی
درگذشت و الله گرامیشان را تسلیت عرض می نمایم
دکتر غلامرضا افشار

اطلاعیه
دانشگاه آزاد اسلامی
درباره تاریخ آزمون
سراسری سال ۶۵
و توزیع کارت
در صفحه ۱۳

بسمه تعالی
اطلاعیه شرکت صنعتی
خودروسازان ایران
در مورد ساخت کانتینر
شرح در صفحه ۹

دانشکده افسری نیروی زمینی ارتش
جمهوری اسلامی ایران استخدام میکند
رجوع به صفحه ۱۰

نیروی دریایی ارتش جمهوری اسلامی ایران
بمنظور تکمیل کادر درجه داری خود در رشته های
غواصی، تفنگداری، ترابری، فنی و موزیک
داوطلب می پذیرد -
رجوع به صفحه ۱۴



مسابقه بزرگ
عکاسی روابط
عمومی و ارشاد
وزارت نفت
در صفحه ۲

قابل توجه
عکاسان و
لابر اتوارداران
تهران و
شهرستان
شرح در صفحه ۹ نیازمندیه

سخن روز

یکت بعدی
و فراموشکار نباشیم
در صفحه ۱۶

بسمه تعالی
اطلاعیه

قابل توجه مدیران
مسئول مطبوعات

در اجرای تبصره ۴ ماده ۱۰ قانون مطبوعات
مبنی بر حضور نماینده منتخب مدیران مسئول در هیئت
نظارت بر مطبوعات به منظور اخذ تصمیم پیرامون صدور
امتیاز نشریات و نظارت بر فعالیت های قانونی آنها، از
مدیران مسئول مطبوعات کشور که حاضر شرایط مندرج
در ماده مذکور می باشند درخواست می شود حداکثر تا
تاریخ دوشنبه ۱۶ تیرماه ۶۵ آمادگی خود را جهت عضویت
در هیئت سابق الذکر به اداره کل مطبوعات و نشریات
وزارت ارشاد اسلامی کتبا اعلام نمایند. بدیهی است
تاریخ برگزاری انتخابات متعاقبا از طریق جراید کثیرالانتشار
اعلام خواهد گردید.

ذیلا تبصره ۴ ماده ۱۰ درج می گردد:
تبصره ۴: وزارت ارشاد اسلامی مسئول دعوت
و برگزاری جلسه انتخابات موضوع بند ۵ این ماده
و مرجع تشخیص صلاحیت نامزدهای انتخابات میزبور
بر اساس شرایط مندرج در صدر این ماده هیئت سه نفری
مرکب از افراد بندهای الف و ب و ج می باشد و این
قانون از تاریخ تصویب لازم الاجرا خواهد بود.
وزارت ارشاد اسلامی
اداره کل مطبوعات و نشریات

بدینوسیله از کلیه بستگان، دوستان،
همکاران که در مصیبت وارده اظهار همدردی
فرمودند کمال تشکر و سپاسگزاری را دارد
محمد مروت

اینگذارد منتظرانی
و می که حضرت سید الشهدا فرزند ولیدش حضرت علی اکبر را در راه خدا به باری رسانست که فرزند ولید را در راه خدا به باری رسانست
تأذیر برای مراسم هفتم تیر
«روز شید»
یادآور پنجمین سالگرد شهیدای فاجعه هفتم تیر و قهرمانان مجری راه
حزب جمهوری اسلامی

در دیدار با مسئولان و سرپرستان سازمان تبلیغات اسلامی

رئیس مجلس، بر ضرورت گسترش فعالیتهای فرهنگی سازمان تبلیغات اسلامی تأکید کرد

نکر میکنند خواست آثارا انجام می‌دهید. مردم برای کمک کردن به کسی که برای خودش کار میکندیا کسی کهخواست های بالتری دارد، تفاوت قائل میشوند و این تجربه‌ایست که مادر روند تاریخ به یاد داریم.

آقای هاشمی رفسنجانی افزود: نکته‌ی مهم دیگر این است که در انقلاب ما، مهمترین عنصر، عنصر فرهنگ‌یستو مهمترین نتیجه برای ما،آدم سازيست. اگر از لحاظ اقتصادی، همه چیز رشد کند، از جهت مادی همه‌ی امکانات نقد بشود و از لحاظ نظامی، قدرت عظیمی بدست آوریم، ولی انسان‌های شایسته نداشته باشیم و تربیت نکرده باشیم، انقلاب از هدف خود بازمانده‌است. خیلی کشورهای ملحد و استشارگر می‌توانند به‌این جاها برسند، ولی هرگز نتوانستند آدم‌های خوب بسازند. کاری که نمی‌توانند بکنند، ساختن انسان‌های شایسته‌ی خدائی است که هدف ماست و همیشه هدف ما این بود و سازمان شما، امروز متکفل آن شده است و تا حالا هم نتیجه گرفته و خواهد گرفت.

وی ادامه داد: معلوم است که تاکنون بی‌جهت انقلاب روی پای خودش محکوم نشده، اگر مانتکی به خارجی‌ها بودیم، اینقدر دشمنان‌قسم خورده اسلام و انقلاب در مقابل ما شروع به خضوع نمی‌کردند. اینها درمجموع، نتیجه‌ی کار های تبلیغاتی و تلاش‌های مراکز فرهنگی‌ارشدی، صدا و سیما، رسانه‌ها، امام و همه مردم است. مردم واقعاً رشد کرده‌اند، اما چون‌این رشد تدریجی است،بخصوص احساس نمی‌شود، اما مجموعه‌ی اینها را که نگاه می‌کنیم، می‌بینیم، نسبت به ده سال پیش، خیلی تفاوت کرده و کارها رو به رشد و صلاح رفته و موانع برطرف شده و جامعه‌ی اسلامی در شکل خودش امروز متبایر شده و اشتغالله، در آینده نزدیک، روی جاده‌ی هموار، به سوی صلاح بیرون شما به عنوان پیشتازان این راه، مطرح باشید.

آقای هاشمی سپس تأکید کرد: کاراساسی که ما به خاطر اطلاعاتی که داریم تشخیص می‌دهیم، نیاز جبهه‌ها به حضور فرهنگی است. اولاً این بخاطر حضور گسترده‌ی مردم در جبهه‌ها است وبنابراین است که در ماه آینده، مردم زیادتری به جبهه‌ها بروند و ثانیاً بدلیل توسعه‌ی گزینش نیاز فرهنگی بیشتر احساس میشود. خواهش ما از شما و سازمان‌هایمستول دیگر، از جمله اداره سیاسی عقیدتی، ارتش وسوا،ایستادگی که با قرارگاه خت‌الانبیاء (ص) طرح مشخص‌تری را برای هدایت مسائل فرهنگی درجبهه‌ها تهیه‌کنید که امروز،سرنوشت ما در جبهه‌ها تعیین میشود. اگر آنجا خوب اداره شود، همه‌جا خوب اداره خواهد شد و اگر آنجا بداداره شود، خدای ماکرده همه چیز بد میشود.

وی‌اضافه کرد:مطلب دیگر، برنامه ریزی و هدایت تحصیل طلبه‌هاست که اگر اینرا هج‌بندازید، بسیار خوب است و امیدوارم شما به کار هایتان روند صلاح و پیشرفت ادامه بدهید.

اجلاس مشترک بازرگانی ایران و ایتالیا در تهران برگزار میشود

تهران- خبرگزاری جمهوری اسلامی: آقای جوزیه بالدوچی، سفیر جمهوری ایتالیا در تهران صبح با آقای جعفری وزیر بازرگانی دیدار و گفتگو کرد. در این ملاقات که وابسته بازرگانی و اقتصادی ایتالیا نیز حضور داشت در باره بسیاری از مسائل مورد علاقه طرفین از جمله سفر ملی هیئت به سرپرستی وزیرتجارت خارجی ایتالیا به جمهوری اسلامی ایران و برگزاری یک اجلاس مشترک بازرگانی بین دو کشور در تهران مذاکراتی انجام شد. وزیر بازرگانی سپس باشاره به اینکه هم‌اکنون مبادلات بازرگانی بین دو کشور در سطح خوبی قراردارد اظهار امیدواری کرد که پس از برگزاری این اجلاس، دو کشور به توافق‌هایی برسند.

وزیر بازرگانی در پایان سخنان خود اظهار امیدواری کرد حجم مبادلات کالا بین دوکشور بیشتر از گذشته افزایش یابد.

سپس سفیر ایتالیا اظهار داشت: ایتالیا با درک موقعیت و سیاستهای بازرگانی خارجی جمهوری اسلامی ایران در جهت حرکت به طرف خودکفائی تلاش خواهد کرد.

وی تأکید کرد، ایتالیا در آینده خریدار اقلام بیشتری از کالاهای صادراتی غیرنفتی ایران خواهد بود.

روابط عمومی مجلس شورای اسلامی، اعلام کرد: مسئولان و سرپرستان سازمان تبلیغات اسلامی دیروز، در سالگرد تأسیس این سازمان با حجت الاسلام هاشمی‌رفسنجانی دیدار کردند. در این دیدار رئیس مجلس شورای اسلامی‌با تأکید بر تاثیر تبلیغات در رشد و گسترش فرهنگ جامعه، به فعالیت های سازمان تبلیغات اسلامی اشاره کردو دراینباره شین سخنانی گفت: با آمار خوبی که آقای باغانی ازفعالیت های سازمان تبلیغات اسلامی دادند، آشنای امیدوار میشود و به کار سازمان یافته، ایمان می‌آورد، گرچه روحانیت‌همیشه بدون توجه به آمار و ارقام و بدون محاسبه‌ی مخارج، درآمد و مشکلات کار، این وظایف را انجام میدادو حوزه های روحانیت اصولاً نمونه‌های این کار را بطور انفرادی و ارشادی جزو وظایف خود میدانست، ولی ما اکنون شاهد این تلاش‌ها هستیم و انقلاب اسلامی از نمونه‌ها و آثار تلاشهای روحانیت‌است و مااین انقلاب را بیش از هرچیز متأثر از ارشاد های روحانیت می‌دانیم.

آقای هاشمی یادآور شد: کارسازمان یافته و متمرکز، آثار بیشتری میتواند داشته باشد و این مطلب، نیاز به استقلال ندارد و خودبخود روشن است.دراثر هایانفرادی گاه کارهای تکراری، خنثی کننده و حرکات حساب شده و غیر منطقی و گاه، عدم رسیدگی به مناطق لازم و کارهای لازم و انواع این خسارات را داشتیم. هر وقت بنا باشدکه تبلیغات حساب شده‌ای داشته باشیم باید نیاز هاو اولویتهای را مشخص کنیم، افراد مناسب هرکار را بیادکنیم و ابزار مناسب‌را دراختیار آنان قرار دهیم. تحقیق کار سازمان یافته نتیجه‌بخشتر است.

رئیس مجلس، در ادامه افزود: سازمان تبلیغات اسلامی همانطور که از اسمن برمیاید، باید آنچه درگذشته بطور غیر منظم انجام شده است، را سازماندهی کند و مسوئرتی آنرا ادامه دهد که مردم وقتی آثار کار را ببینند، خوشحال شوند که خواست های آنها بشمر میرسد، مردم از اینکه آنچه اسلام می‌خواهد ممکن نمیشود، آندو هتاک میشود.

وی‌یادآورشد: کاری که در این سازمان باید روی آن تکیه شود این‌است که بیشتر تلاش شود، روی پای خودش بایستد و متکی به بودجه‌ی دولت نباشد، اگرچه دولت موظف به کمک کردن است. چرا که جامعه، اسلامی است و مردم خواستار نشر اسلام هستند و برای دولت فرقی نمی‌کند در کجا اسلام تبلیغ شود. دولت خود، نتیجه‌ی این تبلیغات اسلامیت و علل غائی این نظام نشر اسلام است.

رئیس مجلس، درخصوص نقش تبلیغاتی این سازمان اضافه کرد:

ما فقط درجه‌اول را برای تبلیغات قائل هستیم و این وظیفه‌ی دولت و کل نظام است، البته ارشاد در همه جا هست و کل نظام مسئول ارشاد کردن است. روزنامه‌ها، مجلات، دانشگاه‌ها، مدارس، آموزش و پرورش، صدا و سیما و دستگاه‌ها همه‌جا و همه کس این وظیفه را به عهده دارند، اما در عین حال، سازمان تبلیغات اسلامی نیاز دارد روی پای خود بایستد و اگر این سازمان نتواند به خود متکی باشد، به مصلحت خود،سازمان است و باعث میشود که سازمان برنامه‌های دراز مدتسی تدارک ببیند و از طرفی، بوضع دولت همیشه ممکن است دستخوش تغییراتی بشود و سیاست‌هاش تغییر کند که اینها در مورد مجلس و دولتو امثالهم طبیعی است.بندبراین این سازمان باید روی پایه محکمی که هدف ازلیو اندیش همین معارف اسلامی و فرهنگ اسلام است، بایستدوکارش را ادامه بدهد، البته دولت باید کمک کند.

آقای هاشمی آنگاه خطاب به دیدار کنندگان گفت: شما باید راه‌های خودکفائی را در وضع موجود بیابان کنید. ما خیر زیادی از خودکفائی در تاریخ روحانیت دیده‌ایم و نقش آثارادرسنخاک و ماندن روحانیت لمس کردیم، مثلاً حوزه‌ی نجف، هزار سال هرچه طغوت آمد و رفت، استعجم خود را حفظ کرد. حوزه‌ای مثل قم باهمه‌ی نوسانات کشور، هزاران روحانی شایسته و شخصیت‌های عظیم مثل امام و آیت‌الله العظمی منتظری ارائه‌فردو و آیت‌الله‌عسکری برای اینکه اینگونه نهاد‌ها قابل اعتماد هستند و برای برنامه‌های دراز مدت می‌توان روی آن‌ها، حساب کرد.

رئیس مجلس، سپس پیشنهاد داد: همین کتاب‌ها، فیلم‌ها، نوار‌ها و آثار فرهنگی که خلق میکنند و درکنار شما، سازمان‌های مختلفی پراده می‌یافتند، شما می‌توانید همه را جهت بدهید، مردم بشما امکانات خواهند داد، چرا که

در دیدار با وزیر کشاورزی

تاکید رئیس جمهوری به لزوم همکاری همه سازمانها و ارگان‌ها جهت ایجاد تسهیلات برای سرمایه‌گذاری مردم در امر کشاورزی

تهران - خبرگزاری جمهوری اسلامی: رئیس جمهوری در دیدار با وزیر کشاورزی برهمکاری همه ارگانها و سازمانها در جهت ایجاد تسهیلات برای سرمایه‌گذاری مردم در امر کشاورزی تأکید کرد. به گزارش خبرگزاری جمهوری اسلامی در این دیدار وزیر کشاورزی حرکت جدید وزارت کشاورزی در زمینه فعالیت هرچه بیشتر وسرمایه‌گذاری مردم در امر کشاورزی را به اطلاع ریاست جمهوری رساند.

دکتر زالی در این دیدار فعالیت های وزارت کشاورزی در زمینه ایجاد هسته های سرمایه‌گذاری در استانها، با همکاری بانک کشاورزی، ادارات کل

کلیه‌ی مؤسسات و ادارات دولتی مکلف‌اند پرسنل و افراد مورد نیاز سپاه پاسداران را در اختیار آن نیرو قرار دهند

تهران - خبرگزاری جمهوری اسلامی: طی بخشنامه‌ای از سوی نخست‌وزیر، کلیه‌ی ادارات و موسسات دولتی مکلف به موافقت با درخواست فرماندهی سپاه پاسداران مبنی بر مأمور به خدمت کردن پرسنل مورد نیاز سپاه پاسداران انقلاب اسلامی شدند. به گزارش روابط عمومی نخست‌وزیری، براساس این بخشنامه، کلیه‌ی موسساتی که به نحوی یا بودجه‌ی عمومی دولت استفاده می‌نمایند، مکلف‌اند تا بشما بدخواست فرماندهی سپاه پاسداران، پرسنل و افرادی را که در حد فرماندهی و جانشین فرماندهی لشکر، تیب و پسا گردان می‌باشند، سریعاً به سپاه پاسداران انقلاب اسلامی مأمور نمایند.

براساس این گزارش، در مواردی که مأموریت اینگونه نیروها به تشخیص ستاد امور جنگ دستگاه مربوطه، اشکال مهمی ایجاد نماید، باید موارد یادکر دلیل روشن به معاونت هماهنگی و نظارتبر امور دفاعی نخست‌وزیری منعکس شود تا تصمیم مقتضی اتخاذگردد. این بخشنامه، به کلیه‌ی وزارتخانه‌ها، سازمان‌ها، موسسات دولتی، نهاد های انقلاب اسلامی، استانداری‌های سراسر کشور، بانکها، شرکت‌های بیمه، موسسات و شرکت‌ها و کارخانه های ملی‌شده واداری مدیریت دولتی و تحت پوشش موسسات دولتی، شهرداری‌ها و موسسات تابعه یا وابسته به آنها ابلاغ شده است.

وزیر بازرگانی در جلسه‌ی دیروز هیات دولت: صادرات غیرنفتی ایران در اردیبهشت ماه ۱۳۷۵ درصد افزایش یافت

صادرات غیرنفتی ایران در اردیبهشت‌ماه سال جاری در مقایسه باسال قبل، افزایشی برابر۱۲درصد، دروزن معادل ۴۲ هزارتن و ۷۳درصد واز نظر ارزش، بالغ بر ۶۷ میلیون دلار را نشان میدهد. براساس این گزارش وزیر بازرگانی در جلسه‌ی صبح دیروز هیات دولت که به ریاست میرحسین موسوی نخست‌وزیر تشکیل شد، طی گزارشی ضمن اعلام آمار صادرات غیرنفتی در اردیبهشت‌ماه سال جاری، اظهار داشت: در این مدت، محصولات کشاورزی سهمی برابر ۵۰ درصد وپس از آن تولیدات صنعتی با سهمی برابر ۲۵٫۸ درصد به ترتیب اقلام عمده‌ی صادرات غیرنفتی را در این ماه بخود اختصاص داده‌اند.

این گزارش حاکیست: در ابتدای این جلسه، اهم رویدادهای داخلی و خارجی، مورد بررسی قرار گرفتو سپس، وزیر اطلاعات، گزارش سفر خود راه استانهای خوزستان و لرستان، به هیات دولت ارائه کرد.

براساس این گزارش، شیوخ و آنتین، مسامبل اصلی ایجاد ناامنی و شرارت‌ها در استانها معرفی شدند. در همین رابطه، دولت با تأیید برنامه‌های وزارت اطلاعات در شناسایی و مقابله با عوامل ناامنی، لزوم برخورد قاطع مسئولین را مورد تأکید قرار داد.

مصوبت جلسه‌ی دیروز عبارتند از:

- ۱- اختصاص مبلغ ۲۰ میلیون و ۵۰۰ هزار ریال جهت انجام هزینه‌های انجمن اولیا و مربیان.
- ۲- اختصاص مبلغ ۴۰ میلیون ریال جهت اجرای طرح تکمیلی ۱۸ باب آستاندییوم ورزشی در استان کرمان.



★ مردم، در صفوف فشرده، صبح امروز، کاروان عظیم کمکهای ارسالی به جبهه‌ها را که از سوی بازار و اصناف تهران، تدارک شده بود، به سوی مجلس شورای اسلامی، بدرقه کردند.

عکس، گوشه‌ای از این راهپیمایی پرشکوه را نشان می‌دهد.

دعوت از فرهنگیان برای تدریس در مجتمع‌های رزمندگان درجبهه‌ها

تهران- خبرگزاری جمهوری اسلامی: معلمان مجتمع‌های آموزشی رزمندگان در جبهه‌های نبرد از کلیه فرهنگیان برای تدریس در این مراکز در ایام تعطیل دعوت به همکاری کردند.

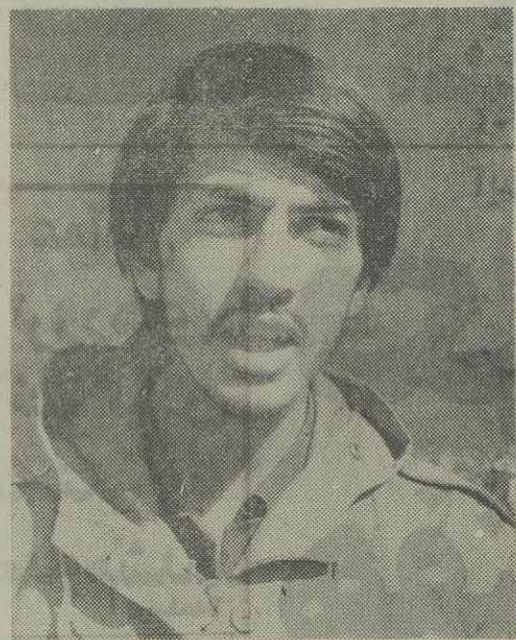
در این رابطه از سوی معلمان مجتمع‌های آموزشی رزمندگان در جبهه‌ها پیامی خطاب به فرهنگیان مراسر کشور منتشر شد.

در بخشی از پیام مذکور آمده است: اکنون که با پایان یافتن سال تحصیلی، دانش‌آموزان حزب‌الله فوج و فوج و بیش از پیش به جبهه‌های نور می‌پیوندند، لازم است شما عزیزان نیز دوشادوش محصلان خود در لیبک به ندای امام راه جبهه‌ها را پیش کنید.

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال‌المکرم ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

به یاد اربعین شهادت «شهید دلسوخته ره‌عشق»
بسیجی شهید علی‌اگرایی

چلچراغ سینه‌خاک



بخواب ای سرو سیر بی‌قریب
بخواب آری، شهید نازنینم
مبارک بادتای جان حجله خاک
دل‌آور کردن من ای خوب ای پاک
بمیرد، دشمن‌ت ای سینه صد چاک
که کردت چلچراغ سینه خاک

..... مراسم شب سوم «علی» تمام شد و بعد، مسجد خالی می‌شد پدر و برادران «شهید علی» کنار دروودی شهبان «مسجدالشهداء» ایستاده بودند و از حضور مردم در این مجلس تشکر می‌نمودند و مردم از درگاه حضرت حق تعالی به «حق» پاک این شهید برای آتشان طلب «عسر و مقاومت» می‌کردند.

بلندگوی مسجد به صدا درآمد پدر شهید را تسابیت شهید اعرابی شمایعت می‌کنیم از حاضرین تقاضای حضور در این جمع را داریم.
به درخانه «علی» که رسیدیم، دیگر وقتی تاحرکت نداشتیم، توفیق حق یار بود و ابتیار نیز سعادت حضور در کربلای خوزستان را یافته بودم. با کسب اجازه از محضر پدر و برادران شهید علی و بامعزرت از اینکنار مراسم شب هفتم شهید حضور ندارم، خداحافظی کردم.

روز بعد، آروند کنار خورشید به میانه آسمان رسیده بود، و گرمی آن تن را آزار می‌داد، چغیه خیس‌هم اثری نداشت. تهرگر و جنبش خاصی حاکم بود، گرمی هوا، گرد و خاک و این جنب و جوش در کنار نخل‌های خشکیده حاشیه اروندرود.

با دوربین عکاسی، حاشیه آروند رود را بررسی می‌کردم، مناره مسجد جامع فاو با سرچشم سرخ رنگ اباعبدالله‌الحسین (ع) را در گذار داشت. محو کارخود بودم. که صدایی شومین «سلام» از کنار بازداشت. چشمم را که از دریچه دوربین برداشتم برابر «مسعود» رابا چهره‌های سوخته و خاک گرفته جلوی خود داشتم و به بیکاره دست به گردن‌هم به تلاش یکدیگر، ما کجا و آروندکنار و دیدار دوستی که شاید درهرکجای دیگر انتظار دیدارش را می‌کشیدی جز حاشیه اروندرود. لکنی با همان حال گشته، هنوز صحبتی نکرده بودیم که «مسعود با صدایی گزافه و غم‌آلود گفت: علی‌کم شهید شد» گفتیم: «برایه»، کی گفت؟ گفت: «تو روزنامه خوندم، چند روز پیش» و بعد ادامه داد:

«روزی که علی ترکش خورد، خودم سکان‌دار بودم کنار اسکله فاو داخل قایق نشسته بودم، که آمبولانس رسید. متوجه شدم که مجروح داره، سریع بجهه‌های نزدیک رسیدند و مجروح رو به داخل قایق منتقل کردند. بعد کار قایقرو گرفته و راه افتادم از وضع ظاهری مجروح معلوم بود که خیلی اورژانسی از سرش خون میرفت. از همه بدش خون میرفت، برانکاردر پراخون شده بود.

به میانه‌های آب که رسیدم به چهره مجروح دقیق شدم دیدم چهره آشناست با او برخورد داشته‌ام، بادم آمد، کنار دیوارهای «حسینیة زیدیا» در آخرهای شب، آن هنگام که با هم طرح شهید را کار می‌کردیم «علی اعرابی» بود منتقل شد فریاد زدم این «علی اعرابی» به «چه محل مون»

اما متوجه بودم که سکان قایق را در دستدارم، به‌کنار اسکله آروندکنار رسیده بودم بجهه‌ها که از قبل آماده بودند. برانکاردر علرو از داخل قایق منتقل کردند به آمبولانس می‌خواستم همراه او بروم اما متوجه‌اشدم کسی سر بست نیست و تنها قایق شیفت هستم. باهمه بی‌صبری که داشتم، گذاشتم آمبولانس از من دورشود و رفت برمی‌گشتم به طرف اسکله فاو هنوز به سه کنارهای اسکله نرسیده بودم که دیدم آمبولانس دیگری گرد و خاک کنار رسید و مجروح را از آمبولانس خارج کردند. کنار اسکله که بهلو گرفتم برانکاردر رو به داخل قایق منتقل کردند. شنیدم کسی سلام می‌کند دقت کردم دیدم «شهاب» است پرسید «علی‌رو هم از اینجا عبور دادند» گفتم: «علیکسلام»، بهله همین چند دقیقه پیش خودم رسوئندش آتطرف آب.

خون از دست شهاب جاری بود، رنگ صورتش زرد شده و خاک گرفته بود، درد می‌کشید ولی سرآغ علرو می‌گرفت.

پرسید: «مسعود تو خودت علیرو دیدی» گفتم: «بله دیده با آمبولانس بردنش او اورژانس» و باز مسعود ادامه داد «که چندبار رفتم تعاون. اورژانس از هرکس سراغ گرفته هیچکس بمن نگفت شهید شده خیلی گشتم، بعد از اون روز بجهه‌ها رو تو صحن مسجد جامع فاو دیدم «بهدی» بود و «حسن» گفتم: چه خبر «مگه گردان شما تو خط نیست»؟

ادامه داد که چندبار رفتم تعاون. اورژانس از هرکس گفتم آره من فقط اون روز که مجروح شده بود رسوئندش آتطرف آب ولی بعد دیگه هیچ خبرندارم. چند ساعتی بجهه‌ها تو شهر مهمان مایودن بعدم رفتند جابو.

پرسیدم «جبهه‌های گردان الان کجا هستند، گفت دیروز اینجا بودند. گردان رفت عقب، مأموریت بجهه‌ها تمام شده بود.

بجهه‌ها، تا چند روز خبر از شهادت «علی» نداشتند، از طریق روزنامه از قضیه مطلع می‌شوند. ... از جنوب که بازگشتم، ابتدا «شهاب» را ملاقات کردم خیلی دلم تنگ شده بود «شهاب» و «علی» ازبجه‌های خوب و فعال «بسیج مسجد» بودند و حالا «علی» شهید شده و «شهاب» مجروح، هر دو با یک گلوله حدود ساعت ۴ بعداز ظهر روز بیست و پنجم اردیبهشت تو سنگر در حال مطالعه روزنامه بودند که ناگهان گلوله‌ای عقب سنگر را می‌شکافت و درون سنگر منفجر می‌شود و «علی و شهاب» را همانطور که در حال مطالعه روزنامه بوده‌اند مجروح می‌سازد، هر دو آتبارو سریع به عقب منتقل می‌کنند.

تو اطاق «شهاب» که وارد شدم ابتدا عکس «علی» به چشم خورد و اشک در چشمانم حلقه زد، آخرین عکسی که روز اعزام ۱۳۸۸ با یاکاه شمیرانات باهم گرفته بودیم شهاب خیلی لاغر شده بود و دستش تمام تو گچ بود و لبخندی به لب داشت، «سلام علیکم»

سخنان مهم آیت‌الله‌العظمی منتظری در دیدار بامسئولان مطبوعات کشور

بته از صفحه ۳

نمی‌خورند، اصلا این برای ما ناک است که گوشت آژانتین و لاندنو و معلوم نیست که چه کوتی است اینها را به ملت بدهند. باید مصرف را کم کرد.
آژان طرف هم بایستی لبنیات و دامداری خودمان را توسعه بدهیم. به همان چیزی که داریم خود کفا بشویم. در این شرایط فعلی مبارزه منفی با وارداتی که از خارج می‌آید حتی‌المقدور احتیاج‌مان را به واردات کم بکنیم. این یک مساله مهمی است و آقایان باید در جراید خیلی می‌توانند این معنا را در ذهن ملت وارد کنند.

چیزی دیگری که باید تذکر بدهم این است که بخصوص در ادارات، ازکاتبان، سپاه و اینها که ریختو پاششو و تفریط زیاد است این را بایستی مسئولین ادارات توجه کنند.

تذکر دیگر اینکه به طور کلی باید خط مستقیم را طی نمود، روزی ده مرتبه در نماز می‌توانیم اهدنا صراط المستقیم از افراط و تفریط پرهیز نمود در تنج‌الایفه در خطبه ۱۶ است، امیرالمومنین می‌فرماید در هر کاری‌حد وسط را بگیریم. نه افراط باشد نه‌تفریط ، حالا با مثال در اس‌ب معروف و مبارزه با فساد و فحشاء نه سستی و نه تندروی.

یک زن مسیحی به من نوشته است روسری من‌فتشک و مرتب یسر بستم، بعد در ضمن من گفته‌ام مسیحی هستم، به جای اینکه ازفاق کنند بدتر کردند و بعد من را بردند.

زن مسیحی که عقیده به حجاب ندارد،

حالا يك دوسری كه سرش كرده است آفوت يك چیزهایی نوشته است این درست نیست، بایستی كه مسئولین كیته‌ها و سپاه اینها هفته‌ای يك مرتبه بچه‌ها را آموزش بدهند بگویند برخوردتان با مردم تند نباشد زیرا عرض‌اشادو تنیه طرف است و تندی نتیجه‌معكوس دارد.

يك زن ۶۲ ساله‌ای به من نوشته است در وسط خیابان يك دفعه چادرش پس رفت و يك كسی از پشت سر يه من رسید و گفت فاحشه ، ایـا این درست است؟ اگر شما می‌خواهید نبی از شك يكینك باید این طور برخورد كنید؛ این زن نوشته است من هم مكه رفتم؛ و هم معتقد به انقلاب هستم، آیا باید این جور تعبیر كرد؟ نمی‌گوینسو نه نیست است. بچه‌های نخفته ، تعلیمات و آموزش ندیده اینها را مسئول این‌جور كارها می‌كنند كه نتیجه خرابی است. باید از این جور تعبیر كرد كه غرض ارشاد و تنیه طرف باشد. نیی از منكر وقتی كه غرض ارشاد و تنیه طرف باشد يك جورى رفتار كنیم كه نتیجه معكوس داشته باشد. كه از انقلاب و اسلام زده بشود.

در اقتصاد نه سرمایه‌داری افراطی غربی، نه‌اقتصاد دولتی شرق و آن قهقهه‌ای هم همیشه داشته‌ام. توزیع واقعا نه اسفا فقط به مردم محول شود. منتهای بانظارت، دخالت مستقیم دولت چندتا اشكال دارد يكي اینکه موجب تنفر و بغض های ملت می‌شود و ديگر اينكه استبدادها ركوند پيدا می‌كند. و دولت باید استخدام زیادی برای كنترل كرن بكند.

يكي اینکه انگيزه نه برای بسط مواد است نه‌برای

تكامل. وقتی دست ملت باشد این كارخانه سعی می‌كند از آن مرغوبتر باشد. او می‌خواهد جستن از ایسن مرغوبتر باشد. رقابت در كار پیدا می‌شود، در رقابت و عرضه و تقاضا خیلی از مشكلات حل می‌شود اما وقتی كه بنا باشد دولت وارد كند و بعدهم به تعاونی بدهد. همین است كه هست. آن تولید داخلی هم می‌گوید بر پنجلی كه هست كونی به مردم می‌دهند. چه داعی داریم چشمان را بهتر بكنیم. اگر دست مردم باشد و آزادی برای مردم باشد این تكامل پیدا می‌كند. فرض كنید دولت می‌خواهد برنج و جای بدهد. تـسا اصفهان و نجف‌آباد ما هم می‌رود اما پشتكوه چند ماه طول می‌كشد برای اینکه آن كه مسئول است انگیزه ندارد. اما آن كه كاسب اصلی است جنس خودش رابه اقصی نقاط می‌فرستد برای‌اینكه دو تومان‌بیشتر استفاده كند. هم توزیع بهتر انجام می‌شود و هم منحصـص‌اند افراد كار كرده هستند و می‌دانند چه جنسی باب كجا است. جالور پیش‌بینی می‌كنند كه مامی‌خویم كمیوت درست كنیم از امامه پیش فكر قوطی آترا می‌كنیم وقتی كه دست ملت باشد خودش پیش‌بینی آترا می‌كند. مرحوم همدانیان در اصفهان گفته بود من تا ده سال نیاز های كارخانه و موادش را پیش‌بینی و تهیه كردم. می‌ترسم كه وقتكارخانه بخوابد برای‌اینكه كسی دلسوز نیست موادش را جالور تهیه كند.

این‌يك واقعیتی است. آن‌كهارخانه شخصی دارد

از ده سال پیش به فكر موادش است.

البته در شرایط فعلی كه جنگ است مثل نان و این قبیل چیزها را نمی‌شود دست ملت داد. چه بسا دولت احساس می‌كند يك ایادی در كار بینند بعد قطعی مصنوعی درست بكند. يك چیز هائی كه ضروری‌زندگی است مثل نان و گوشت اینها را در شرایط جنگ دولت ناچار است سوسپید هم بدهد و در اختیار دولت باشد. اما خیلی چیزهائست كه داعی ندارد حالا دست دولت و تعاونی‌ها باشد و من این اشكال را همیشه داشتم.

آهن كه دست دولت است پس این همه آهن در بازار آزاد كیولنی ۲۰ – ۴۰ تومان از كجا می‌آید. این تعاونی‌ها كه آهن بدستشان می‌دهند همه‌اینها كم‌معصوم نیستند. بسیاری از اینها فط انذاری دارند.

بنابراین دولت باید يك چیز هائی را كه ضروری

نیست اینها را بدهد دست بخش خصوصی و بخش

خصوصی را آزاد بگذارد و این‌كه می‌گویم‌آزاد جنس

را صادر كند حالا اگر می‌خواهد صادر كند در وزارت بازرگانی با مقررات دستوپاگیر مواجه می‌شود و تا

بخواهد يك جنسی را صادر كند هنوزاونها كندبمشده

است. نه این مقررات هم بردارند. واقعا مقررات‌برداشته

شود.

كاردار ما در تایلند آمده بود به من می‌گفت در تایلند سبب این‌تر كم است كه شاید به كیلوئسی ۶۰۰ تومان می‌رسد و موز ایستق فراوان است كمز حساب كردم كه اگر دلار ۶۰ تومان حساب كنید موز خـسـوب دامای ۲۵ ریال وارد تهران می‌شود و موز خوش‌يك غذا است. حالا يك كس می‌گوید من سبب می‌روم و موز می‌آورم. می‌گفت: به وزارت بازرگانی مراجعه‌كردم

گفتند نه بگلوله‌ش‌بازی است. بابا موز لوكن نیست. لوكن‌بازی مثل نوار ویدئو و این‌جور چیزها است. اگر يك كسی سبب ببرد و موز بیاورد این چه اشكالی دارد این غذائیت هم دارد. خلاصه این سخت‌گیرها را كنند، واقعا باید به بخش خصوصی آزادی داده شود. البته اگر يك وقتی يك كسی خـواسـت اـرز را به خارج ببرد و فرار كند یا فرض كنید احتكار و گرانفروشی كند دولت نظر بدهند و نظارت كند.خلاصه این كار باید به بخش خصوصی محول بشود.

تذكر دیگر اینکه نوشته در جلوگیری از احتكار درجعات رعایت شود. احترام مال مردم منظور گردد . فرمایش پیامبروائم‌اظهارموردنوجه قرارگیرد. اگر کسیك چیز ضروری را احتكار کرده اما این را دست کسی ندهید كه مود و هیجان درست می‌كند. اگر فرض كنید دوتا كارتن ناید داشته باشد

در تلو بیرون نشان دادند ومن خودم ندیدم ۶هزار قاب ساعت را نشان دادند. ساعت‌سازها می‌دانند ساعت های كمته را می‌گیرند چرخ وپاندول آنها راندساعت‌های دیگر بكار می‌برند. اما قاب آنرا ببرد نمی‌خورد قابها را جمع می‌كنند يك روزگاری بمنوان آب كردن، قابها می‌فروشند ۶هزار قاب ساعت اشغال استكالمیوزیون نشان می‌دهند كهما اینها را بمتوان احتكار گرفتیم . این درست نیست وسببی‌می‌شودكه‌افراد احساس امنیت‌كنند. البته جلوی احتكار را بگیریم اما دست افرادی كه جو درست می‌كنند وهمچا می‌گویند این غلط است. آفوت دراحتكار ما روایات زیادی داریم. این درجعات دارد.در زمان پیغمبر اكرم يك كسی احتكار كرده بود پیغمبراكرم فرمود بروید جنستن را بیاورید اینجا گفتند یارسول‌الله شما كه قیمت‌هم بگذارید فرمود نه آن دست خدا است متنی‌اش این است كه مساله عرضه وتقاضا آترا حل می‌كند. اگر يك جنس واقعا كپاشد قیمت‌گذاریم سبب می‌شود كم‌مقترم بشود .

پس بایستی‌كه اول قیمت‌گذاری كنیم وبگذاریم در اختیار خوشان. اگر اجحاف كرد جلوی اجحافش را بگیریم.

امام در تحریرالوسیله دارد قیمت نمی‌شود بگذارید. اما اگر اجحاف كرد جلوی اجحاف را بگیریم. مالبته گفتیم اگر چنانچه طرف دست برنمی‌دارد باهمه اجحاف می‌كند آن‌وقت‌می‌شود قیمت‌گذاشت. از اول نانیید جنس را حراج بكنید. يك كسی جنسی را احتكار كرده خراج می‌شود بكنند ولی پولش را ندهید باید با قیمتی كه تمام شده باو كمی استفاده به‌او داد برای‌اینكه سبب می‌شود او كار را ول می‌كند ومی‌رود و می‌گوید درین كشور نضر نمی‌شود كار وزندگی كرد. می‌رود اروپا و آمریکا، اینها نضر است

راجع به افرادی كه درخارج هستند ما بارهاخمدت امامهم عرض كردیم گفتیم حدود ۲میلیون جمعیت ایران درخارج است همه اینها هم ضد انقلاب نیستند بعضی‌اش آنهاوخشت زده‌اند. آن وقت هركدامشان درخارج‌نشین وجوشان‌تبلیغ‌كند كشورما است. برای‌اینكه كارچهار می‌شود او كار را ول می‌كند ومی‌رود و می‌گوید درین كشور نضر نمی‌شود كار وزندگی كرد. می‌رود اروپا و آمریکا، اینها نضر است

دیدار چند تن از نمایندگان مجلس شورای اسلامی با ریاست جمهوری

تهران - خبرگزاری جمهوری اسلامی : آقایان اسدغیا، یونس محمدی و امامی موسوی نمایندگان مردم شهر های اهواز،خرمشهر و شوش در مجلس شورای اسلامی پیش از ظهر دیروز با آقای سید علی خامنه‌ای رئیس جمهوری دیدبار کردند.

نمایندگان یاد شده در این دیدار گزارشی ازخوزه های انتخابی خود را به استحضار ریاست جمهوری رساندند.

عوامل ترورهای اخیر گیلان دستگیر و یا معلوم شدند

روابط عمومی وزارت اطلاعات اعلام کرد: به دنبال پیگیری‌های مستمر اطلاعاتی که از منتهای پیش توسط اداره‌ی کل اطلاعات استان گیلان آغاز گردیده بود و به‌هیامی مردم همیشه در صحنه این منطقه در ادامه‌ی دستگیری متنفذین و انجام تالشهای اطلاعاتی محل اختفای متنفذین واقع دریک طویله در حاشیه‌ی جنگل آستانه‌ی اشریفه کشف گردید، و چندتن ازعوامل مزور دستگیر و یا درحین درگیری معدوم گردیدند. از مخفی‌گاه این‌تیم‌كمدی رادرخاک رژیم صهیونیستی عراق تحت آموزشهای ترورسی قرار داشتند، معادیر معتابهی سلاح و مهمات و اسناد درون گروهی و لیست افراد مورد نظر برای ترور و تعدادی مجازات مبتذل کشف گردید. ۷- به تذکر است ترورسیهای مذکور عامل ترور برادران ذکر شده‌ی ذیل می‌باشند.

۱- ترور برادر حسین قانع وعلی‌نیا درشهرستان آستانه‌ی اشریفه مورخ ۶۴/۱۲/۲۶
۲- ترور برادر علی‌اکبر رمضان‌زاد در روستای چوکوچان از توابع شهرستان آستانه‌ی اشریفه مورخ ۶۴/۱۲/۲۶

۳- ترور برادر ابوالحسن کریمی دراستان سابق انقلاب اسلامی استان گیلان مورخ ۶۴/۱۲/۲۶ در شهرستان لاهیجان.

۴- حمله به آمبولاس بنیاد شهید لاهیجان مورخ ۶۴/۱۲/۲۶

۵- ترور برادر نادر تقی‌پور شغل معلم مورخ ۶۴/۲۰/۲۶

۶- ترور ناموفق برادر سرافراز در روستای گوردهان از توابع آستانه‌ی اشریفه.

۷- ترور برادر مرادی‌پور اهل روستای داخل از توابع آستانه‌ی اشریفه .

مسابقه‌ی فوتبال آلمان – فرانسه فردا از شبکه دوم پخش می‌شود

خبرنگار ما در تماسی با دفتر پخش شبکه‌ی دوم کسب اطلاع کرد: مسابقه‌ی فوتبال بین آلمان غربی و فرانسه که در مرحله‌ی نهائی مسابقات فوتبال جام جهانی مکزیک برگزار شده است، به احتمال زیاد فردا (جمعه)، در برنامه گزارش ورزشی از شبکه‌ی دوم پخش خواهد شد.

انتشار کتاب «خط مدینه» از سوی مرکز نشر لانه جاسوسی آمریکا

کتاب ۵۵ از سری‌کتابیـ های اسناد لانه جاسوسی آمریکا تحت عنوان خط مدینه ۵۵ ازسوی مرکز نشر اسناد لانه جاسوسی‌انتشار یافت. به‌طالعلاقتمندان مطالعه محتوایکتاب مفیدمانده . این کتاب می‌سازند كه هـمـای هـفته اـمـطـحـانه در اطلاعات‌معرفی خواهد شد.

بسمه تعالی

آگهی تملک

شهرداری تسوج بااستنادنامه شماره ۶۰۷ – ۱۳۳۳۲ اداره زمین شهر مرد وكمیسیون ماده-۱۲ قانون اراضی شهری قصد دارد يك قطعه زمین پلاک ثبتی ۱۱۱۶، ۱۱۱۵ (محل بازار دار و فلی شیرداری) واقع در مسیر خیابان تسوج رانلك نماید. مالکین اراضی بنام ورنه حاج‌خانوری و حاج ابو‌الفضل نوری وصاحبان سایر حقوق قانونی در محو‌الفضل مذکور موظفند ظرف مهلت ۲۱ روز از تاریخ انتشار آگهی با همهرا داشتن مدارك مربوطه جهت اكداری زمین خود به شهرداری تسوج مراجعه نمایند.
شهردار تسوج – نجفی

می‌کنند.
من بارها گفتم مصلحت کشور است كه اینها بایاند وخودشان هم دلشانی‌خواهدما بس به هیات دولت گفتیم. آقای نخست‌وزیرآمد يك مصاحبه كرد فوری‌فردای آن‌يكی‌از روزنامه‌هاونوش اینها خاتون‌جنابانكار هستند. ما ضمن اینكه تشكر می‌كنیم از پیشنهاد آقای نخست وزیر و بجا است ایرانیهائی كه رفت‌اند برگردند يكشورشان و در غم و شادی ملت شريك باشند. شما مال این آب و خاكید اما برای ضد انقلاب هم ما كاغذ فدایت شوم نمی نویسیم.

اما اینکه نخست‌وزیر آمد مصاحبه كرد و وزیر کشور هم مصاحبه نمود و تقریبا يك آمیدی داده بود. فوری یکی از روزنامه‌ها نوشت و بعضی از آقایان هم حرفهای زدن. فوری كار را خراب كردند. منظور این است كه باین امر توجه بشود. حالا مصلحت این است كه افراد بکشور بایاند این قدر در خارج‌نباشند كه نفس وخودشان علیه کشور ما است نانییم يك جوی درست كنیدكه كار خراب بشود وقتی كه نخست وزیر پیشنهاد میكند بایاندروزنامه‌هام باد بنویسند يلي باید بایاند در غم وشادیملت شريك باشند. و برای اینكشور خدمت بكنند. نه اینکه از اول يك جوی حله بشوديك كار خراب بشود. اینکه من عرض میكتم مصلحت کشور را در نظر بگیریم.

در عین حال به تـجار و کسانی كه احتكار می‌كنند این را نباید زیاد تذكر داد كه وقتسی كه کشور اینهمه گرفتاری دارد و بچه‌ها دارند در جیهه‌ها فذاكاری می‌كنند و جانشان را فذا میمانید و شهیدمی كشند و بعضی‌ها خجالت نمی‌كشند كه میباید جنس‌ها را احتكار می‌كنند و سبب ضرر مردم می شوند و خود تـجار محترم كه علاقمند به انقلاب هستند باید خود‌آنها جلوی این افراد را بگیرند. قبل از این كه نوبت بهـ دستگاه قضائی و دولت برسد تـجار مسلمان ؛ و اصناف این افراد را شناسائی كنند و بگذارند كه كاربیاتی‌برسد كه مسئولین دخالت كنند و تندروی شود و افراط و تفریط بوجود آید.

در رفتن به جیهه در عین حال كه امام فرمودند كه جیهه‌ها بایدبر بشود. اما همینجا همباید افراط و تفریط را در نظر گرفت. نه‌این كه شروع به جیهه‌نه‌این كه يك رئیس دانشگاه اسناد كلان را تعطیل كند وبه جیهه برونند. يك زندان مثلا سه چهار هزار زندانی‌دارد سراغ رئیس زندان را میگیریم میگویند به جیهه رفشه است. به جای دیگر استاندار و فرمانداران همه‌بهم به جیهه رفته‌اند.

حالا آقای استاندار تو به جیهه رفتی واقعا جنگمستی. بانه برای شرفیات و كپكهای مردمی‌می‌روی يلي برای تبلیغات، خوب است. اما اینها درجنگ را دو نمی‌كند اما يك استان بی استاندار است. یا فرض‌كنید در ادارات ضداثلاف زیاد است. آنها كه هیچوقت به جیهه نمی‌روند. وقتسی كه مسئولین‌خوب ادارات به جیهه میروند آفوت «ادارات‌مسدودرمدناصلن میشود صدای مردم وادرمی‌شود. بنابراین مسئولین ادارات‌نانیاید مانند يك بسیجی كارمردمرا رهاكرده به

چلچراغ سینه‌آخاك

بته‌از صفحه ۴

دیداری كه مدتی انتظار آن را می‌كشیدیم، «علی‌وشهاب» را هیچوقت بدون هم ندیده بودم ولی امروز می‌بایست «شهاب» را بدون حضور«علی‌ملاقات‌می‌كردم به شهاب» گفتم: «علی را با خودت بیاوردی»، گفت:«نه علی منو با خودش نبرد» اون سبكر از من بودیروز كرد و رفت» و ادامه داد.

آخرین روزی بود كه تو منطقه بودیم فردای آن روز قرار بود پیام غیب.

شهادت علی بچه‌ها روخیلی ناراحت كرد ، علی تو دل همه بچه‌ها جانی داشت. در این مدت كوتاه با همه بچه‌های گروهان رهم ریخته بودم. علی‌كه‌م‌جروح شد بچه‌ها خیلی ندر و نیاز كردند دعا كردند كه «علی» سالم برگردد. اما بعدا به او‌نیا خبر می‌دهند كه «علی» شهید شده.

بهرحال تقدیر و مشیت الهی، خوش به سعادت علی، به یاد دارم روزيكه محرم می‌شدیم می‌گفت اینبار می‌خواهم با بچه‌های بسیج حلال پیام جیهه تا باهمه‌ها كنیم. بالاخره كسی كه قدم گذاشت تو این راه می‌مونه كجا می‌ره، بعد از این همه رفت و آمد تو منطقه و زندگی تو بیابانها و كوه‌ها تو گرما و سرما «شهادت» حق علی بود.

دیروز بچه‌های گروهان اینجا بودند دستجمعی

اومده بودند خونه علی‌اینا دیدار خانواده علی

شهادت علی وصیت‌نامه‌ناداشت، ولی ازخودنوشته بسیار بجای گذاشته است. هرچكا كه بوده و دقتروقم خود رابه‌مراه داشته است، چند دفتر شعر وخاطرات و نامه حاصل این اوقات شهید علی است.

در آخرین یادداشت‌هایش كه در دفتری با عنوان «وقایع اتفاقیه» شرح اوقاتی را كه در منطقه عملیاتی جاده فـاو «ام‌القصـر برآنها گذاشته است، نوشته كه «اگر من این دفتر و قلم را به‌مراه خود نداشتم چه می‌كردم، بروی قلمه‌ها و تیه ماهورهای غرب و دشمنیا و بیابانهای جنوب هرچكا كه حضور داشته چند كلمای قلم زده است.

اشاعله‌ها به یاد این شهید و به همت‌همسترگان و هم رزمان او به همین عنوان (وقایع‌اتفاقیه) به‌انتشار برسد.

و اینك، ای «علی» ای «شهید» در آستانه اربعین شهادت خونبارت، آماده‌ایته‌ابه خون باكت به ایمان اسوارت به پیکررخون نبیده‌ات، سوگند خویم كه با فرماندهی امام كبریمان يك لحظه از نبرد نخواهیم آسود.

از دجله خون خواهیم گذشت و پوزه كفتار را بپیر استعمار را در سراسر سرزمینهای اسلامی به‌خاك خواهیم مالید.

«قداسیه صدام» را به «خندق مدینه» مبدل خواهیم ساخت و در تـداوم «فریاد لیلیك امت خواهیم سرود «جنگ‌جنگ تا رفق لك فته از عالم»

والسلام – محب صادق‌ر،۳۰

سركت ملی نفت ایران تعداد ۷ دستگاه خودروهای سنگین مستعمل و خارج از رده شامل: ۱دستگاه ماكروس، ۱دستگاه لاندلند سوپر، ۱دستگاه لیلاند نفتكش، ۱دستگاه لیلاند تاسون و ۱دستگاه كامیون شورت پلاک نشده و بدون خودرا در بصورت يكجا و از طریق مزایده عمومی بفروش میرساند. علاقمندان می‌توانند جهت دریافت برگ مشخصات و شرایط شرکت در مزایده از تاریخ نشر این آگهی لغایت ۶۵/۲/۱۳ در تهران به امور کالای مزایده مرکزی دول‌مرت ملی نفت ایران واقع در خیابان شهید قزنی پلاک ۱۴۴، طبقه اول، اطاق ۱۱۵ مراجعه و در همان تاریخ‌ها از موره مزایده در انبار بازرگانی – ری جنب پالایشگاه تهران بازدید نمایند.

م الف ۱۵۷۲۱

جیهه بروند.

یامنداینده‌های مجلس كه نماینده مردم هستند مجلس‌رارها كردمیه‌جیهه میروند درحالی كنگار مردمرا انجام دهند. بلی مكنه‌است خدای نكرده شرایط اینجاينكده كه همه به جیهه بروند، اما الا این جور نیست. مسئولان و اینهائی كه كارهای حساس دارند و باید بكار مردم رسیدنی‌كنند اینها خودش جیهه است. این جورنباشد كه پشت های حساس باشد.

از جمله چیزهای دیگری كه نوشته از شعار های تند و بی‌محتوا و تكراری و هیجان‌زا باید پرهیز كرد. بچه‌هایی كه بدام گروه‌ها افتادند. سران گروه‌ها راما از اول بدانستیم آدم‌های منحرفی هستند ولی بسیاری بچه‌های خوب و مخلص بدام اینها افتادند. حالا خطاب من باین بچه‌ها این است كه هنوز هم تردید دارید در اینکه راهی كه می‌رفتی‌د اشتباه است. بعد از اینکه‌اینهمه ترورها بدست گروه‌كها شده حالا كه بدامن صـدام جنایتكار رفت‌اند از انتقام هكاری با امپریالیسم شرق و غرب و اینها اما هنوز شما بچه‌ها گرفتاری‌لج‌كننید و آدم نانیاید لـج‌كند. از اول اشتباه كردید. حال برگردید و بایاید و واقعا هم دستگاه قضائی و ملت هم با آغوش باز شما را بپذیرند. حالا يك بچه آمده مـگـسـوید من اشتباه كردم. حالا از زندان آزاد شده كار هم باو نمی دهند. می‌گویند به هركارخانه‌ای می روم كاری نمی نوی دهند. یا به دانشگاه مسی خسـواهد بروم راه نمی‌دهند. این غلط است. دانشگاه‌ها باید این افراد را بپذیرند.

اگر تردیدی دارید تنهد از اینها بگیرد كه اگر سطح دانشگاه را بخـواهد آلوده كنید به حساب می رسیم. اینها را دانشگاه رها بدهید و علم را انحصاری كنید. برای اینکه بشر جایز‌الخطا است. ممكن است خطا كرده باشد. درعین حال كه ما از سران اینـسا ناامید هستیم اما بسیاری ازاین بچه‌ها، بچه های‌خوبی بودند و بدام افتادن ما باید سعی كنیم اینها را از دام نجات بدهیم بعد هم آغوش جامعه و ملت و ارگانها باز باشد برای پذیرتن اینها.

حالا نمی‌گویم او را نخست وزیر بكنید ولسی حداقل او را در كارخانه رها بدهید باید كار كند.

مساله ديگر اينكه در مقابل شبكه های كشور و صهيونيزم چياني تپه نيروي ها هماهنگي و اتحاد است. و هماهنگي ما را به بيروزي رساند. بايد برگرديم بحال اول، من بارها عرض كردم آنچه عامل بيروزي ما بود سه تيرو بود، يكي ايمان مردم، يكي اتحاد و هماهنگي همه قشرها، يكي هم رهبري قاطع. اين سه تيرو عامل بيروزي ما بود. اگر مي خوايد انقلاب باقي بماند اين سه تيرو را بايد حفظ كرد. اگر اتحاد ما بهم خورد و اين درگيري‌ها يكي كه گاهي اوقات هست و همديگر را منزوي كنيم انقلابمان شكست مي خورد اسلاميستي مي‌خورد و تا روز قيامت ما مسئول‌هستيم آفوت نسل آينده ما را نگران مي‌كند.

يكته ديگر اينكه دولت بايد براي كـارمندان و كارگران حقوق‌بگير فـكراساسي‌بگنـداز سـوسيد عـومي شهرها بگاهد و براي كارمندان كارگران، كشاورزان، نويد كنندگان اجتماع فراهم كند تـسا قـهـرا جلوي كـكاري‌ها و احيانا رشوها گرفته بشود. لـسـذا دولت بایستی در این زمینه فكري اساسی برای تأمین زندگي كارگران و كارمندان و كشاورزان و روستائیان زحمتكش بنماید.

پس از بازگشت بهتهران وزیر امور اقتصادی و دارایی نتایج اجلاس «صندوق اویك» را اعلام‌کرد

محمودجواد ایروانی وزیر امور اقتصاد و دارائی كه به منظور شركت در هفتمین اجلاس وزرای عضو صندوق اویك به «وین» رفته بود، بكشته بهترین بازگشت. و ی در مصاحبه‌ای نتایج شركت در اجلاس و نیز مراسمی كه به مناسبت دهمین سال تاسیس صندوق تشكیل شده بود را تشریح كرد.

وی گفت: يكي از موفقیت های حاصله در ایسن اجلاس تصویب پیشنهاد جمهوری اسلامی ایران‌دایربر قطع ككك های صندوق به كلیه سازمان های بین‌المللی بود كه در بیت‌المقدس شیعه با فـتـری ایجاد كنند. این پیشنهاد به منظور مقابله با رژیم صهیونیستی وبعدیل تلاش این رژیم در جهت رسمیت دادن بیت‌المقدس به عنوان پایتخت اسرائیل انجام شد.

وی افزود: از مسائل مطرحه دیگردر این‌اجلاس موضع پیگیری تاسیس‌صندوق‌بشركت كالابود. متأسفانه بعداز اسال كه از پیشنهاد ایجاد این صندوق كمتناقص كشور های در‌حال‌نوشته و فقیرو تولیدكنندگان اصلی مواد اولیه را تضمین می‌كند ، می‌گذرد تشكیل آن در نتیجه كارتشكنی های آمریکا جامه‌معل بخود نبوشیده است.

آقای ایروانی خاطر نشان ساخت كه‌ان دیگریثـمـ های مطرحه در اجلاس موضوع ككك های صندوق اویك به كشور های در حال توسعه و فقیر ومجین مساله ككك های كشور های توسع‌یافته به كشور های

وی افزود: جمهوری اسلامی ایران فـالانـسه در بحث های مطرحه شركت كرده و تـاكید كرد كه برای تـداوم این ككك‌ها ضرورت محظوظ مانن بینهمانی و توان كشور های عضو صندوق مطرح می‌باشد و در این رابطه گفته شد كه بعدیل كاكش قیمت نفت و برای جلوگیری از زیان كشور های عضو صندوق بایدسـ صندوقی در حاشیه صندوق ففلی تاسیس شود و اعتبارات كوتامدت به منظور جبران نیاز های كشورـ های عضو صندوق به این كشورها اعطاء كند.

وی افزود: پیشنهادی نیز مبنی بر تاسیس بانكی با مشاركت اعضای صندوق اویك به یـوتـان با تـركـز بخشی از ذخایر اعضاء با كارگذاری و اعطای اعتبارات كوتامدت برای اعضاء تأمین‌حالی كند ، مطرح شد.

آگهی دعوت نوبت دوم

چون در جلسه اول مجمع عمومی شركت سهامی خاص توزیع پارس مورخ ۶۵/۲/۴۳ از تصیبات زیرین حاصل شد: از صاحبان سهام شركت مذکور مجدداً دعوت می‌شود در جلسه ساعت ۱۴:۰۰ بهیادظهر سه‌شنبه ۶۵/۲/۱۷ مجمع عادی سالیانه (نوبت دوم) در محل شركت جاده مخصوص كرج كارواستراسنكی پنب بزین حضور به‌رسانند.

دستور جلسه

۱- استماع گزارش بازرس شركت و رئیس هیئت مدیره،
۲- تصویب ترازنامه و حساب سود و زیان عملکرد سال ۶۴.
۳- تعیین بازرس اصلی و علی‌ اللیل و تعیین روزنامه كثیرالانتشار.
۴- تأیید عملیات گذشته شركت.

رئیس هیئت مدیره:

آگهی تشكيل و ثبت اتحادیه صنفی

بدینوسیله جهت اطلاع عموم اعلام میدارم باستناد مقررات قانون نظام صنفی و آئیننامه‌اتحادیایات صنفیای اتحادیه‌ای بنام اتحادیه صنف قصاب بیرجند تشكيل و در تاریخ ۶۵/۱/۱۷ تحت شماره ۳۳ در اداره كار و امور اجتماعی‌بیرجندبه ثبت رسیده است. این اتحادیه هیت منبره عبارتند از: ۱- آقای مهینی، چوپدار و رئیس ۲- آقای مهلی حسینی، تایپ رئیس و بازرس ۳- آقای محمد حسن نمن خزانه دار و منشی
ضمناً اعیتاب جهت مدیره و بازرسان اتحادیه مزبور ۴ سال از تاریخ ۶۵/۱/۱۷ خواهد بود توضیح اینکه پیرویه ماده ۲۶ آساستانامه اسناد مالی با اعضاء رئیس و خزانه دار و در قیاب رئیس یا اعضاء نائبه رئیس و خزانه دار معین خواهد بود.

کریم ولیوکیان رودسری

رئیس اداره كار و امور اجتماعی بیرجند

مواظب باشید! مصرف مواد غذایی رنگ شده، خطرناک است (۲)

از خرید و مصرف خوردنیها و آشامیدنیهای

❖ در حال حاضر هزاران کارگاه بی نام و نشان در تهران بزرگ، به تولید مواد غذایی بهداشتی مشغولند که مبارزه اصولی و تمام عیار با آنها، صرفاً از طریق همکاری همی مردم امکان پذیر است.



و اما مصرف رنگ‌های
شیمیایی غیرمجاز در مواد آرایشی و
پیه‌داشتی در ابعاد و هشتناکی
گوش پخته است، انواع شامپوها،
معجون‌های ظرف‌شویی و مواد آرایشی
در رنگ‌های مختلف و جذاب در
بازار مصرف وجود دارد، که مصرف
این مواد کلاً برای انسان مضر است.

ادکلن های تقلبی
وی اضافه می کند: روزگ
شمیپایر در تولید ادکلن ها
مورد دارد. و برخی از عرضه
کنندگان ادکلن های خارجی تقلبی با
چهره دوستی که افتاد انسان
می ماند که چرا این استعلام را راه
صحیح خود به کار نمی دهند -
ادکلن های خارجی را به نام ادکلن های
خارجی و با شیشه فرانسوی به مردم
می فروشند. پول هنگفتی هم به
جیب می زنند. معمولاً این افراد
شیشه های خارجی را به صورتی که
کنند و با زنجری خاصی آن را با
موادی که ارزش خالصی ندارند، پر
می کنند و این کار با چنان طرفتی
صورت می گیرد که خریدار تصور
می کند، که شیشه و محتوی آن را
بازار پاریس وارد شده است، اما

رنگ های متنوع رنگ سیاه
مخلوطی بین رنگ زرد و قهوه‌ای،
نارنجی... و... هم به بازار مصرف
عرضه شده است!

تخمه آفتابگردان هم توسط
عرضه کنندگان این کالا رنگ آمیزی
می شود و به رنگ مشکی در می
آید.

آدامس موزی، آدامس
توت رنگی!

وی آنکه به رنگ آمیزی
آدامس، آب پرتقال و رنگ آمیزی
مواد آرایشی و بهداشتی مثل انواع

از زعفران و... از رنگهای شیمیایی غیر متوان انواع مرغوب به طور طبیعی رنگهای برای اینکه تخمه ها را آمیزی و با عنوان تخمه اراته می دهند.

سبزی، موزی، آدامس توت و حقیقت سفر آغشته به باز است و مصرف آن ت می کند.

نقدی، مصرف رنگ به لای نمی توان درخشکار، رنگهای شیمیایی مجاز است.

سد داشت حتی با این کار
بایشگاه را هم به بعد راستی
این افراد به ناپید ماندن دادا این کار
به افراد جایزکار نرسند و ناپید
گامه شوند و به سزای اعمالشان
ندند»

تخمه ژاپنی

وی سی می گوید: واکارید
تفاهد از رنگهای شامیای در
یکبار چند سپهر زیادت است به
سوسن رنگهای تخمهها به
به رواج دارد تخمه معروف به
تخمه ژاپنی - تخم کبک - فنق -
به نام، تخمه افتابکاران و... تمام

کاکائو، زردچوبه
مجاز رنگ آمیزی و...
بازار عرضه می شود.
تخمه هفتوناه به
مختلف دارد تخمه فروش
یکدست کنند، آنها را رنگ
ژاپنی، به مصرف کنندگان
فرنی و... ارائه می شود.
رنگهای شامیای
برای کودکان ایجاد حساس
در بسیاری از مواد
طور کلی ممنوع است.
چای، شربت، بستنی و...
استفاده کرد و این کار جز

[illegible]

میری صورت خراب، متشنج
 که عرضہ کنندہ این زعفران به
 ار - برای رنگ آمیزی اصلی
 تهاهی زعفران از رنگ گیاهی بنام
 گل رنگ استفاده کرده و بعد برای
 که و وانمود کند که پوتنهها رنگ
 زعفرانی دارند، روی آن را با
 گ و زعفران آبی رنگ کرده بودی
 این معنی که شغای نازک روی
 دها رنگ واقعی زعفران بود، اما
 رنگ آمیزی اصلی از «گل رنگ»
 استفاده شده بود، به این ترتیب عرضه
 شده زعفران تقلبی، نه تنها
 مردم را فریب دهد، بلکه

تمام و نشان در تهران بزرگ به
ایام غلامی بر بهداشتی
طراک مشکوک که مبارزه اصولی
تمام عیار با طرف صریحا
امکان پذیر است. یعنی مردم
با بدیع خرید زمینه یافدا را
کنند تا نیروی علمی که در
ایران این میدان غلامی بر
داشتی اشتغال دارد، به سوی
تولیدی مناسب سوق داده
شود.

رنگهای شیمیایی

دکتر محجاز

تاریخ بر اسان غلامی و دارویی
در ایران تهران در آمده است که
به بخش اول آن در شمار پیشین
نم آورده ام که در کاربرد رنگهای
شیمیایی اشاره می کنم و می گویند
که همچنان که زیلا گفته شد، در انواع
رنگها، شکلاتها، های شیمیایی
رنگهای شیمیایی بر می خیزد
و غلامی می شود که صرف این کپی
داده می شود. در مطالعات انسان

[illegible][illegible]

میره خورداري کتند»
دوی در ادامه گفت و گو می
نمود: «اصولا رنگ‌ها در دسته
بشر نیستند. یک دسته رنگ های
طبیعی است و دسته دیگر شامل
رنگ های مصنوعی شیمیایی است.
استفاده از رنگ های طبیعی در حد
مقول زرنگی ندارد و تمامی تلاش
سعی می‌شود تا این دسته که
رنگ کنندگان ترمیم شده اند که

مکاتبه نی انستیتو مدیریت و تکنولوژی خيام
KHYAM Institute of management and Technology
کامپیوتر، نرم و سخت افزار، الکترونیک ارفامی، علوم فنی، بازرگانی،
دپلم انگلیسی داشگاه، کمبریج و فیچر برای دریافت اطلاعات با تهران،
پل سیدخندان، شامقربی مطهری ۱۹ ک مکاتبه کتید.

مؤسسه علمی شهاب
تدریس زبان انگلیسی با اخذ مدرک P.E.E و
پرویشنسی از انگلستان
تلفن ۸۳۰۸۸۰ و ۸۲۹۲۷۶

حسابداری
همراه با دفتر داری و دویل
ما شب یزید می

فارمی ولایتین
د پان ددوړو گواښناسه سی
اعطا یښود.

ولیعصر بالاقرظ اطعمانی
۶۴۲۷۹۷
درس: خیابان آزادی - ساختمان برج ساز طبقه سیزدهم
شماره ۶۱ تلفن ۹۳۱۵۵۲

شیمیایی در تولید صابون‌ها هم وجود دارد، از والدین می‌خواهیم که در خرید صابون به خصوص صابون بچه دقت کنند و باز فریب برچسب - به اصطلاح صابون بچه را نخورند و فقط از صابونی استفاده کنند که استاندارد است و یا پروانه وزارت بهداشتی دارد و یا تولید سازمان صنایع ملی و کارخانه‌های با نام و نشان است و جداً از خرید و مصرف صابون‌هایی چون صابون بی‌بی و

شامپوها اشاره می کند و می گوید:
«برخی از آدامس ها به رنگ های
مختلف در بازار مصرف وجود دارد
آدامس تحت عنوان آدامس موزی -
آدامس توت فرنگی ... ارائه
می شود. در تولید این نوع از
آدامس ها هم از رنگ های شیمیایی
غیرمجاز استفاده شده است و مصرف
آن ها به خصوص در کودکان ایجاد
حساسیت می کند. همچنین عرضه آن
تقلید از آدامس است، که در ده

سط بعضی از عرضه کنندگان این
رود رنگ آمیزی می‌شوند. خوب
دانید که تخمه هندوانه به طور
بیعی رنگ‌های مختلف دارد، تخمه
روشن‌ها برای این که همه تخمه‌ها را
دکست کنند، آنها را رنگ آمیزی
می‌کنند و به آن‌ها تخمه ژاپنی‌ها
پس داده‌اند. وقتی شما تخمه به
سلطان رنگ را می‌خرید لبنان
به‌وسیله این رنگ می‌شود.
حالا به تازگی تخمه ژاپنی در

«الروادوسابق» 9

۲۰۶/۱/۱۰

امداد پژو

کلیه خدمات فنی
در محدوده تهران
با سرویس سیار

تلفن: ۷۹۰۸۵۰

میز و صندلی
شوی یکپارچه سفری
ایران

تعجب نکنید! شما مسواک
میز و صندلی تانوی ایران

«الوادوسابق»
نما الارعوس ايميد
 بالانواع غذاهاي ايرانی
 وسرگرميها، آنگوريات
 سيباه مازی، شعيدا
 بازي
 خندان شهيد بهشتی،
 اينوسيد به به وليصور مقابل
 گلپوشی سوزگل
 ۶۶۶۱۶۵

*** افقی:**

- ۱ مستولان اجرائی و قضائی کشور با اینکار میرواند مسئله احتساکار و گرانی را حل کنند
- ۲ برداشت محصول - شجاع و دلیر - صدمتر مربع - چم و خم کار
- ۳ برای آمار نفوس و جمعیت کشور اینکار بزودی عملی میشود
- ۴ از سلاح جنگی که گویند اینکار تیمورلنگ درجنگ با امپراطوری عثمانی است - سخن صاف و پوست کنده
- ۵ ده حواله بانکی - زهر - از سلاطین مغول و پسر ارغون خان و نبیره هلاکو که بدین اسلام گروید - فوری
- ۶ از سر پادشاهان دوره خوارزمشاهیان - قهرمان مبارز و معلم قرآن که بیش از دستگیری و اعدام قوای موسولینی را قلع کرد
- ۷ شیرخوردنی - اراده محکم - انظور است - پیامبران
- ۸ کنایه از خودبینی و غرور - بزرگترین دلبستگی انسان - اطراف دهان

آسا نو سړیغ و ما زو بسته میگرد
درکنا دریا، جنگل، آشپزخانه، کارگاه و...
فضای کمی را در منزل و اتومبیل اشغال میکند.
جهت اطلاع بیشتر با تلفن ۷۳۵۱۰۳ تماس
حاصل فرمائید.

اولین اجلاس کارشناسی
گروه صنایع شیمیائی
سازمان صنایع ملی ایران

از بنیان کارخانه های ملی
سازمان صنایع ملی ایران

سازمان صنایع ملی ایران

در زمینه «دیدگاه هاد ر صنعت و رکش تایر»
در سال جاری در تاریخ سه شنبه ۱۳۶۵/۴/۳۱ برگزار
میگردد.

زمان شروع: ساعت ۹ صبح
محل برگزاری: سالن اجتماعات سازمان صنایع ملی ایران واقع در خیابان
دکتر فاطمی نبش کوچه پروین اعتصامی
سخنرانان و مقالات ارائه شده به شرح زیر میباشد:
دکتر اسکندر ستوده : ضرورتها در روکش تایر - برنامه ریزی
کوتاه مدت و بلندمدت.
دکتر فتح‌الله فرهادی : تکنولوژیهای نو در صنعت روکش تایر.
مهندس عباس عباسی ابیانه : توسعه صنایع روکش با کاربرد
تکنولوژیهای جدید.
ضمناً علاقمندان به شرکت در این اجلاس میتوانند جهت دریافت
برگه ورود با روابط عمومی سازمان صنایع ملی ایران تلفن ۶۵۶۰۱۴
تماس حاصل نمایند.
روابط عمومی سازمان صنایع ملی ایران

۱۳- جمع مکعب - اثری از
آلبرامو

۱۴- بخشی از شیمی - بهره مند
و بمقصود رسیدن - طریق و
شیوه - ساز چایان

۱۵- قطره و طوطی - خطیب و
ناظم معروف فرانسه - اسب
خاکی روش و تندرو

۱۶- مدد دادن

۱۷- مصیبت و گرفتاری - بدست
و حاصل هر چیزی - شهر
یکی از انواع شعر فارسی که
خیام مروج است - حيله و
تزییر

۱۸- مجرای اعصاب از خلق تا معده
و زمان بهوش خورده - تردید و
شک و معمول

۱۹- رنگی است که خود بویید
و آنکه او بگوید - اعلامیه و
برهان - هوای بین زمین و فضا
و کمال و تمام - بازی
ترماشاخانه و تاتر - مایه
مهرگرمی و بازی

۲۰- معادل پانصد هزار - نوعی
سکه - آبله و برآمدگی بر اثر

۹- آهسته و پیوسته می‌رود - از اصطلاحات کشاورزی -
۱۰- شادمانی و سرور
۱۱- اسلحه ای سرد - ضد
۱۲- مخالف دخل - جگر سفید -
انتش
۱۳- از انتظرف انسان ناواقف
۱۴- نیرومندترین پهلوان
اساطیری یونان - یک چشم
درسلرب
۱۵- موجب رضای خداست -
آذوقه و سفر
۱۶- از پایتخت های قاره بزرگ
۱۷- دیوچه ای در ترکیه
۱۸- همینطور هم معنای ظرف
در کردن جای است - نقش
هر چیزیست تا تر - ندانه - رمق و
توان

آموزشگاه علی

مزیدی

تجدیدی - تقویتی و تکدرس برای کلیه کلاسهای دوره کامل

نظری

ریاضی

تجربی

اقتصاد

ثبت نام میکند

شروع سری اول

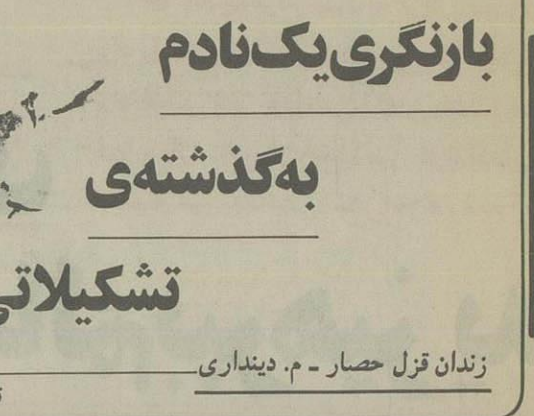
کلاسها ۸ تیر

پل سیدخندان. اول سهوردی شمالی تلفن ۸۶۶۰۳۶

آموزشگاه علمی
بوعلی
کنکور
تابستانی
برای دانش آموزان سال چهارم ۷۲
دانشگاه آزاد
کنکور: عمومی، تجربی، ریاضی و علوم انسانی
تهران میدان فردوسی پل ایرانشهر ۸۲۴۲۷۲-۸۲۷۶۷۹

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر



قسمت چهارم

اشغال لانه جاسوسی، گامی در افشای ماهیت

مواضع ضد امپریالیستی منافقین

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

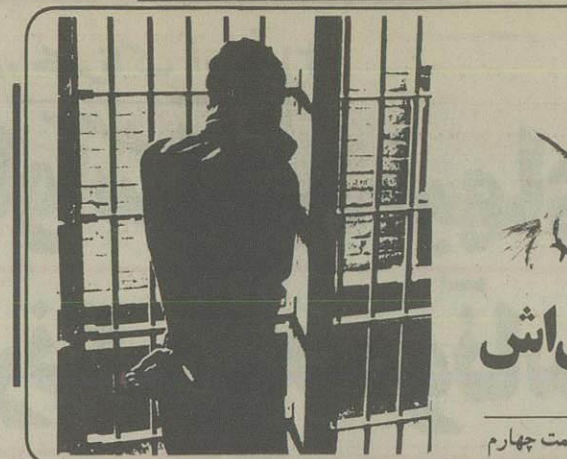
بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر



قسمت چهارم

نظر ها و اندیشه ها

برخلاف پیش بینی های سازمان، ابتکار عمل، همه جا دست امام امت بود. امام امت در تاریخ ۵۸/۹/۱۴ طرح تشکیل ارتش ۲۰ میلیونی را مطرح کردند و بدین ترتیب، ابتکار بسیج سیاسی - نظامی مردم را نیز در دست گرفتند. منافقین برای عقب ماندن از این حرکت، با شناسزدگی به عنوان حمایت، اطلاعاتی‌ای در این باره منتشر و اقدام به چاپ فوق‌العاده‌ی نشریه‌ی خود تحت عنوان «سلام برخلق» - سلام برخپشتی» نمودند. به خوبی به یاد دارم که من و عده‌ای از کسانی که باهم کار می‌کردیم، وقتی این شماره‌ی فوق‌العاده‌ی نشریه را دیدیم، اصلاً نمی‌توانستیم باور کنیم چگونه با آن همه‌لجن پرکنی‌ها علیه امام امت و نیروهای پیرو خط امام حاکمیت، عکس امام در صفحه‌ی اول نشریه چاپ می‌شود. ابتدا تصور می‌کردیم نشریه، نشریه‌ی «منافق» (نشریه‌ی منافق، با آرمی شبیه آرم نشریه‌ی مجاهد چاپ می‌شد) است! اساساً قدرت تحلیل این موضع‌گیری‌های ضد و تقیض را نداشتیم. منافقین سرخورد از بهره‌برداری از این حرکت در جهت منافع سازمانی خود و با سازش ناپذیری امام امت و موضع‌گیری انقلابی دانشجویان مسلمان پیرو خط امام و مواجهه با عکس‌العمل مردم پس از طرح خودرد همه‌جا به مخدوش کردن حق و باطل و ایجاد جو شائشاز و قلب‌مقایق پرداختند و چون گسترش این حرکت را ساری با نابودی خود می‌دیدند، اعلام کردند که باید خود در عمل به تعمیم مبارزه!! بپردازیم و از حقوق عادلانه‌ی!! خود و آزادیهای مشروع!! دفاع کنیم. بنابراین با برپایی غلله‌ی امجدیه و میتینگهای انتخاباتی و دست‌زدن به اغتشاشات، دوباره به مطرح کردن خود در جامعه پرداختند. زمان، بهترین آموزگار است، امروز با گذشت چندین سال، عمق شعارهای ضدامپریالیستی منافقین، به روشنی مشخص شده است و منافقین،مدامه برای دروژگی از امپریالیست‌ها به نفی همه‌ی آنچه که در گذشته به آن به عنوان سابقه‌ی مبارزاتی ... انتقاد می‌کردند پرداخته و درپیکاه امپریالیست‌ها به انقاس افتاده‌اند که ضدامریکا دانستن ما، یک سوءفاهم است!

❖در حالی که «سازمان» تلاش می‌کرد تا از طریق تبلیغ در این زمینه که «دستگیری سعادتی، سازش با آمریکا و تأمین منافع امپریالیست‌ها در ایران است»! اشغال لانه‌ی جاسوسی، عملاً منافقین را مقابل عملی انجام شده قرار داد و پوچ بودن بحضیر وسیله برای افشاکری این جریان به دست ما می‌افتد.
اگر تحلیل فوق را مدتی کنیم، یعنی: خطا ایجاد درگیری با مردم برای تضعیف حاکمیت و گشودن جبهه‌ی فرعی و ایجاد تفرقه، در صفوف مردم برای کسب مطامع گروهی، با امپریالیست‌ها، با موضوع گیری قاطع امام امت در مقابل شرایط آمریکا و نپذیرفتن نمایندگی آمریکا برای ملاقات با ایشان و منع کردن همه‌ی مسئولین مسلک‌تی از پذیرفتن آنها، منافقین زیرکانه و منطقیانه شروع به تعدیل در مواضع خود نسبت به نظام و پشتیبانی و همسویی با حرکت کردند و ضمن ارسال پیام تهنیت به حضرت امام اعلام داشتند. «مجاهدین محترمانه، ما بار دیگر موضع گیری امپریالیست‌ها را که بر دیدی هرگونه مذکراه و سازش با فرستادگان استعمارگران آمریکایی را به دیدی تحسین و ارج فوق‌العاده نگریسته و بدین وسیله به تمام مردم ایران و شخص آن حضرت، تهنیت می‌گوییم. بدیهی است که چنان مذاکراتی جز به مثابه‌ی هنر دادن خون شهیدان و نادیده گرفتن احصاسات ضد امپریالیستی تمام خلق، نمی‌تواند باشد.

اکتوز بر تمام نیروها و جوانان انقلابی است تا با حداکثر آمادگی و جانبازی مواضع قاطع آن حضرت را پی گیری نموده و از بذل جان نیز دریغ نوززنند».

بدین ترتیب هواداران ساده لوح به عنوان پیششاز! حرکت خلق در تعمیم! کننده‌ی مبارزه‌ی ضد امپریالیستی، در جلو جاسوسخانه حاضر شده و به انجام تظاهرات و سرود خوانی ... می‌پرداختند و حتی با دادن زدن به بعضی اغتشاشات و درگیری‌ها، بیشترین انگیزه را به دست می‌آوردند و این شرکرد بی‌دیی در دست نفاق برای اغفل هرچه بیشتر هواداران بود. با شروع کارشکریهای دانشجویان انقلابی، اعلامیه‌هایی بلندبالا، مبنی بر افشای کامل شبکه‌ی های جاسوسی سیا و ساواک و ... از طرف سازمان صادر شد.

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

❖برای ما که شاهد سخن پراکسی‌های منافقین علیه امام و نیروهای خط امام بودیم، باور این مساله مشکل بود که چگونه نشریه‌ی مجاهد در صفحه‌ی اول خود، زیر تیتر سلام بر خلق، سلام بر خمینی، تصویر این امام امت را چاپ می‌کند؟
❖بخشی از مقاله‌ی مجاهد - شماره‌ی ۱۰: وقتی لانه‌ی جاسوسی آمریکا تسخیر شد، از گوشه و کنار شنیدیم که برخی، به ورود تمام عیار ما به صحنه و به ویژه اعلام آمادگی نظامی در حمایت از «خطوط ضد امپریالیستی امام» ابراز گرفته و مثلاً به ما می‌گفتند: «ایا اشغال یک ساختمان در خاک خودی، اینقدر اهمیت دارد که شما با تمام قوا به آن پیوسته‌اید؟» و ما پاسخ دادیم...

❖منافقین در پیمایی به حضور امام: «اکنون بر تمام نیروها و جوانان انقلابی است تا با حداکثر آمادگی و جانبازی، مواضع قاطع آن حضرت (امام خمینی) را پی گیری نموده و از بذل جان نیز دریغ نوززنند».

بعد از افشاکریهایی که علیه لیرپلاها شد، در ظاهر با ژست ضد امپریالیستی از این اقدام پشتیبانی کردند و نوشتند: «سخن بر سر این است که امیرانتظام، نه اولین این عناصر بوده و نه آخرین آنها خواهد بود، بلکه تنها یکی از مهره‌های راسته و سرسپرده‌ی امپریالیزم است و لذا همه‌ی طور که خواستنی همه‌ی مردم ایران بوده و می‌باشد، در جریان تدویم انقلاب و عمق بخشیدن به مبارزه‌ی ضد امپریالیستی، افشاکریهای دانشجویان در این جهت ادامه پیدا کند»

(مجاهد شماره‌ی ۱۶- ۵۸/۱۰/۴)
«سازمان مجاهدین خلق ایران، پشتیبانی کامل خود را از ادامه‌ی افشاکریهای دانشجویان پیرو خط امام اعلام نموده، خواستار گسترش هرچه بیشتر این جریان حیاتی و تعیین کننده‌ی افشاکریهای ضد امپریالیست است.» (مجاهد شماری ۱۷- ۵۸/۱۰/۱۱)

«ما به خاطر استعمار در خطوط انقلابی ضد امپریالیستی، صمیمانه‌ترین درود و تهنیت انقلابی را به این قهرمانان تقدیم می‌کنیم.»

(مجاهد شماری ۱۷- ۵۸/۱۰/۱۱)
«ما به تبع آن، جنبشهای هوادار نیز به طرح خواسته‌های فوق دست زدند، چنان که این باره نوشته‌ی به دنبال افشای سازمان مجاهدین خلق ایران، با صدور اعلامیه و انجمنهای دانشجویان مسلمان دانشگاهها و مدارس عالی با انجام در تظاهرات متوالی پشتیبانی خود را از اقدامات اشفاگرانه دانشجویان پیرو خط امام اعلام کرد و ادامه‌ی افشاکری را از سوی دانشجویان، مصرح خواستار شدند».

(مجاهد شماری ۱۷- ۵۸/۱۰/۱۱)
ولی همان گونه که در تشکیلات مطرح شد، با این پشتیبانی از افشای لیرپال‌ها، هدف بلند دیگری دنبال می‌شد. منافقین براساس تحلیل که به خورد هواداران داده و حاکمیت را مستحکل از مقابل حمله‌ی رزیم و جناح مسلمانان پیرو خط امام می‌دانستند، علت پشتیبانی خود را از افشای لیرپال‌ها به این صورت بیان می‌داشتند که لیرپال‌ها به لحاظ فرهنگی و هم به علت کشایش‌هایی که به غرب دارند، تضاد عمیقی با نیروهای مسلمان دارند، ولی جناح حزب‌اللهی رزیم به علت قدرت مدیریت و سازماندهی آنها محتاج تخصص‌شان می‌باشد، بنابراین به وجود آنها در حاکمیت تن می‌دهند، با حذف لیرپال‌ها از حاکمیت، سیستم یک پایه‌شده و به علت عدم توانایی در حل مسائل و مشکلات اجتماعی، حاکمیت، متلاشی و نابود می‌شود.

بدین ترتیب، برای شکست! حاکمیت و نیروهای درخط امام، از افشاکری علیه لیرپال‌ها پشتیبانی کردند. مجاز افشای انقاس مربوط به عبدالرحیم لاجیمی و قرات یکی از سندهای لانه‌ی جاسوسی توسط دانشجویان مبتنی براعتراف آمریکاییان به ضدامپریالیست‌ها روزنامه‌ی جمهوری اسلامی و افشای روزنامه‌ی ایندگان، شعارهای حمایت، نام‌شدو سازمان مطرح کرد که تسخیر لانه‌ی جاسوسی در خدمت یک جریان خاص درآمده است، بنابراین، امن و تسخیر، شروع شد.

دانشجویانی را که روزی رزمنده، انقلابی، مبارز، قهرمان، دلاور و ... می‌نامیدند، منهم به غرض‌پرانی کرد و اعلام داشتند: «افشاکری باید همه‌جانبه باشد و کاملاً بیطرفانه انجام گیرد.» (مجاهد شماری ۲۱- ۵۸/۱/۸)

نشریه‌ی منافقین در تاریخ ۵۸/۱۲/۱۹، در شماره‌ی فوق‌العاده‌ی ۶ انتخابی اقدام به درج مصاحبه‌ی لاجیمی کرد و لاجیمی به این ترتیب، دانشجویان را متمهم به وابستگی به حزب جمهوری اسلامی نمود و حتی مسلمان بودن دانشجویان را به زیر علامت ستوال برد.

این چنین موضع‌گیری‌های منافقین و اینکه مسیر دوری و نزدیکی جریان‌ها را به خود، معیار حق و باطل بودن آنها قرار می‌دهند تفسیر آبی‌ی شریفی‌ی قرآن است که می‌فرماید: «ارایت من اتخذ الله واه» (سوره‌ی فرقان- آیه‌ی ۴۴)

«ایا ندیدنی آن کس را که هوای نفس و من شیطانی خود را خدای خود گرفته است؟»

منشی مخصوص صدام، از رفتاری جنایات و روابط استعماری حاکمان بغداد، روایت می‌کند

شاهدی از درون...

نگارش خالده عبدالقهار ترجمه‌ی موسی بیدج

منشی مخصوص صدام
قسمت بیست و دوم

در پیداگاه‌های خونین عراق، احکام، خرید و فروش می‌شوند!

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

اکنون به ذکر اسامی قضات و روسای دادگاه‌هایی که درتزمלת عراق بر اطاعت کورگوانه از رژیم معروفند می‌پردازیم. این‌عده، تاکنون هدایاه تکریم‌های گرانبهایی از خیراه واهدم و غالب‌المجود و سبعاوی و دیگران، گرفته‌اند. قاضی ضد اطلاعات وکالمه هدیه‌ی این‌شخص، به فاتح «گویی» مشهور است و در مقابل دآوری بر رونده‌ای از سوی ادهام، سبعاوی، خیراهه پان علیل به مهمانی و سرور و سات در نزد کولی‌ها دعوت می‌گردد. نامیده تاکنون تعداد بی‌شماری انومیل و هدایای گرانبخت (بخاطر خوش خدمتی) دریافت داشته است.

وی نمایشگاه مخصوص فروش انومیل دارد که به نمایشگاه «وکالمه هدیه» معروف است.

«هنی» خائزاده‌های بسیاری را به خاک سپاه نشانده است و جوانان بسیاری را بی‌گانه به زندان محکوم کرده است. نامبرده برای کم به باطل‌خود صرحا به وکیل مدافع می‌گفت: «من مامور هستم و از مقامات بالا به من دستور داده شده است».

تا گفته‌نماد که وی شخصی فاسد و فاجر است که تعداد زیادی از دختران بی‌گانه را به سقوط کشانده است. او دختران را برای شرکت در بزمهایی که در مناطق «صلاحیه» «بشقیقه» و «تکلیفه» به افتخار او برپا می‌شد، انتخاب می‌کرد و با خود می‌برد.

او هم چنین در برپایی بزم‌ها برای سرگرمی مسئولین و جنشهای بهاره، نظارت مستقیم دارد.

۷.خلیل مطری: دادپایار است و خود اعتراف می‌کند که به دستور خیراهه و ططاح و ادهام، افراد بسیاری را به اعدام محکوم کرده است. نامبرده در برابر صدور چنین مجازات‌هایی هدایای زیادی دریافت کرده است و بر مردم فروانی که پس از اجرای حکم، توسط اشخاص ذی‌نفع، برپا می‌شده، مشارکت کرده است.

مطری می‌گفت: «ناچار هستم، اگر از داتی‌ا ابروعندان (منظور خیراهه و ططاح است) اطاعت نکنم، سرشوت بدی پیدا خواهم کرد!» پس بگذار اطاعت کنم و چند چمهه و سیگی به دست بیاورم».

۸.خلیل جوبری: بازپرس جنایی سازمان امنیت است و با پانده «ابراهیم العطاهه» که برای ادهام کار می‌کنند، همدستی دارد. تنها وظیفه‌ی نامبرده تراربین تهنت‌های واهی برای بیگناهان و کسانتی است که نشان‌توسط ادهام و ابراهیم العطاهه» که وی داده می‌شود کسی که ناشی به سازمان امنیت بوده، طری‌نمی‌کند که به بازداشت می‌شود و به اتاق بازپرسی هدایت می‌شود و بقیه‌ی ماموریت را خلیل جوبری بر عهده می‌گیرد. پس از تشکیل پرونده‌ی قتل توسط جوبری، منهم به دادگاه به نزه «وکالمه هدیه» برده می‌شود و او بقیه‌ی کارها را می‌کند.

بازنگری یک نادم در تئاتر

۹.داستان محمد واسطی (وی به نام ابروسید معروف است). نامبرده برای تحصیل پول پیشتر، زندان‌ها را پر از تهنت‌های ناروا و جنایت‌های ناکرده می‌کند تا جایی که به صاحب‌لققه‌های چربه معروف شده است. ابروسید را چیزی جز موالفی هشتگت راضی نمی‌کند. ادهام برادر صدام در مورد این پیشتر می‌گفت: «هر چه می‌شود سیر خبر نمی‌شود».

۱۰.وکیل فخری خیرودیان شصه، عنصر خبیث و مکاری است که همواره میان دادگاههای بغداد، موصل، بخت و کرکوک، در رفت و آمد است. او سرودهای موزونه‌ای را برای دفاع از مهمین دنبال می‌کند دست‌اندرکاران رژیم و روسای دادگاه‌ها، او را به نام «زنبوره» می‌شناسند.

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

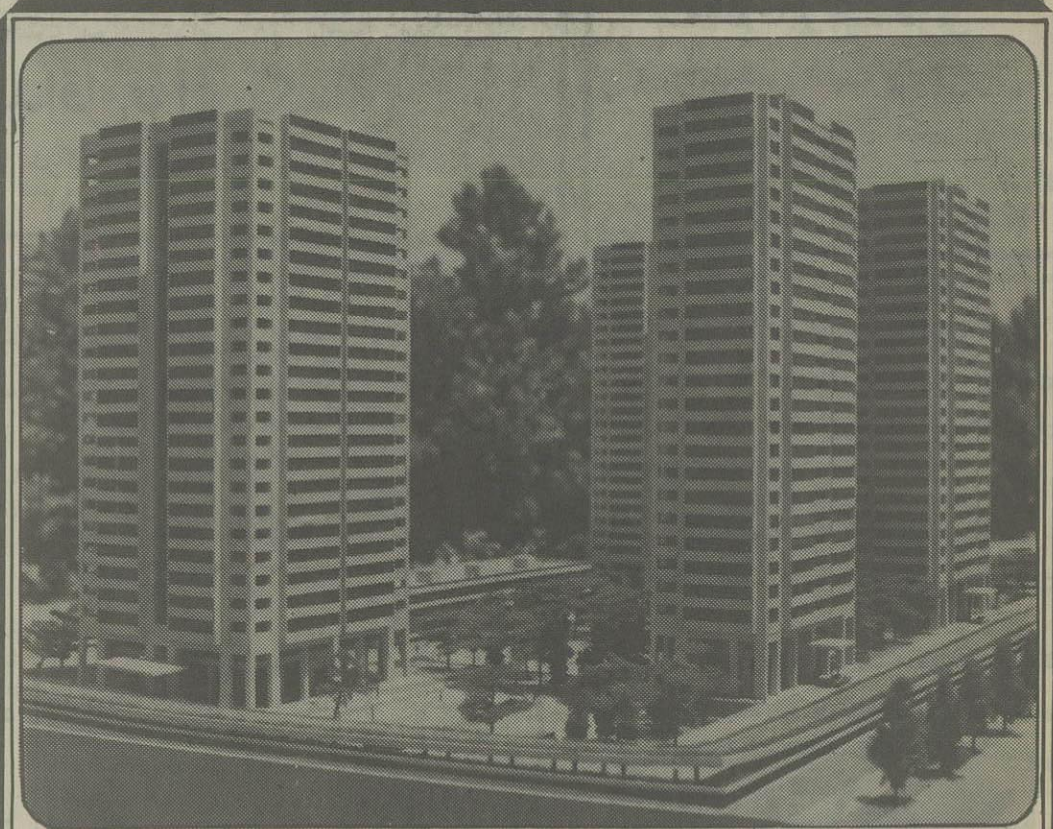
بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

بازنگری یک نادم در تئاتر

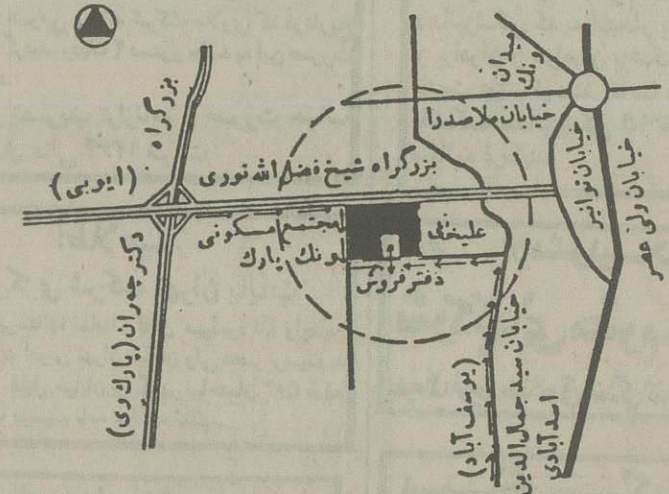
انگلیسی مکالمه کلیه زبانها - فشرده
نرمی - تقویتی
زبانکده ملی
۹۳۰۴۲۶استخر شنای رویال ونک
آموزش شنا برای کودکان و بزرگسالان
بلیط فروشی عموم از ساعت ۷ صبح الی ۷ بعد
ازظهر آماده پذیرایی از ورزشکاران عزیز میباشداستفاده سرباز - استغفر سر پوشیده
سونا خشک سونا بهار
با تاسیسات جدید
جاگوزی
مستگهای ورزشی و بوئه
۳ الی ۸ بهار شهر
معمولی آتاک
خیابان فرشته پلاک ۱۷۳فروش لوازم
تولیزون رنگی و سیاه و سفید
۲۳۲۸۴
۴۷۸۶۰حراج سرویس خواب و
میلان ۷۶۱۵۰۳
۵۲۰۵۱میز و صندلی
میل هال و سالتن شیک محکم
ارز ازاز همه ۵۲۰۵۲
۵۱۳۶۰وسایل منزل و ابزار کار
خارجی (ابزار نجاری)
بفروش میرسد فقط با
وقت قبلی ۸۲۸۹۹۱
صبحها از ۱۲ تا ۵
۵۱۹۰۶۰میل تختخوابشو
گازلی تختخوابشو
روزی پادشاهی پلاک
۶۸۱۵۵ دوم ۶۸۱۵۵آلات صوتی ۴۲۷۵۱۷
۴۹۷۳۰خرید و فروش
فتوکی، تحریر
۷۵۰۹۴۹ - ۸۳۳۳۲۰تولیزون رنگی یخچال
جاروبرقی نقد و اقساط
بیکارمندان دولت
۳۰۳۳۴۳خرید و فروش
۲۲۰۷۹۳میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴فروش وسایل منزل با ارزان ترین
قیمت شهر را از خیابان باتریس
۳۴۵۵۷۰
۵۶۰۹۰۰میلان استیل
از تولید بمصر
۷۵۹۵۲۴تالیشونی مارژیک اصل
مجهز به دستگاههای تمام اتوماتیک خشکشویی ملکان مرک
۵۹۰۰۵۴ - ۷۳۰۶۸ - ۹۲۳۷۲۴تعمیر انواع لباسشویی
ظرفشویی در محل فوری با
بدکی ۸۳۸۴۵
۵۲۰۲۸۰شرکت فرماکو
تعمیر همه نوع ماشینهای
لباسشویی، فیلکس، جنرال
آمریکائی و غیره و نصب
لاستیکهای دور درب
لباسشویی بادی و تضمین
۶۷۹۷۴۱ - ۳۸۵۳۴۱۷
۵۰۶۰۱۰تعمیر لباسشویی
فیلکو هور و ۱۱۰ و غیره
انواع تعمیر ۷۸۳۵۱۰
۴۹۷۸۰۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰تعمیر کولر
شرکت پاک
سرویس و نصب تعمیر انواع
کولر گازی و آبی ۳۸۵۲۵۰
۵۱۶۲۲۰ایل رکورد ۱۷۰۰ مدل ۷۰ سیز
ماتیک بسیار تمیز فروشی تلفن
۳۵۳۷۱۳
۵۲۰۳۵۰شورولت وانت مدل ۸۱ شش
سیلندر اطاق کامیونی ترمز
هیدرولیک رنگ فابریک شماره
تهران ۲۷ بیواسطه فروشی تلفن
۹۷۸۸۴۲
۵۲۰۴۰۰تربلی ترانزیت آماده سرویس بنز
۱۰ سیلندر ۲۶۳۲ مدل ۷۹
استاندارد با کولر عصرها
۶۶۸۵۳۴
۵۱۹۱۳۰بی.ام.و ۳۲۰ مدل ۷۶
سپین متالیک و شورلت
۶۸۱۱۳۲ نیازمند
۵۲۰۲۵۰بیکنفر منشی خانم
نیازمند ۶۸۱۱۳۲
۵۲۰۲۵۰راندنده پایه یک
جهت شرکت تخلیه چاه یا
خاور ۸۰۸ تمام وقت
نیازمند ۹۶۴۴۸۱
۵۱۹۸۹۰به خانمی جهت کمک در
امور خانه داری
در منطقه اختیاریه
نیازمند تلفن ۲۴۷۲۹۶
۵۲۰۳۲۰بیک نفر خانم
منشی و یک نفر
آبدارچی
نیازمند
۷۳۴۰۰آر.شاه تاس ۱۲۹۰ و ۱۲۹۰
بدان ظرف تلفن ۹۷۳۸۸۲
۵۲۰۳۲۰پرستار بچه
نیازمند تلفن ۳۳۵۵۹۸
۵۱۹۲۳۰بیک منشی نیازمند
تلفن ۶۷۰۹۰۳
۴۱۹۱۸۰ویزیتور مرد جهت معرفی و بخش
مصولات عایقکاری تاس ۸
تاس ۱۳۷۸۷۷
۱۸۶۴۰۰هوشمند
خریدار و فروشنده
همه نوع اتومبیل
۵۲۸۲۴۷بورس
تا کسی
۳۵۱۴۲۷ - ۳۵۲۴۳۵ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶ترانسپورت تهران
آژانس کویه اومیل
۷۱۷۱۳۳ - ۷۵۸۳۳۶مکالمه سریع و صحیح
انگلیسی با متد مخصوص
آپارتمان تکواحدی فروشی
۶۶۸۴۴۲
۲۲۴۸۵۳
۵۰۳۵۲۰ریاضیات
فیزیک و شیمی
۶۸۴۱۵۰تدریس خصوصی زبان
انگلیسی مکالمه و
گرامر ۲۸۸۸۰
۴۶۹۶۰تدریس خصوصی
انگلیسی
دوره مبتدی تلفن ۲۷۹۲۵۴
۵۰۵۲۳۰گالیه کلیه دروس
۷۹۵۹۸ - ۷۹۱۴۱۹ساعتی ۵۰ تومان
دروس ابتدائی و راهنمای زبان
انگلیسی برای کودکان
۷۱۳۲۷۶۶۹۶۰
۵۱۸۲۰۰تدریس خصوصی کلیه دروس
راهنمای تضمینی ۵۲۲۰۹
۵۱۸۴۰۰ریاضیات فیزیک کنکور
چهارم تضمینی مسبری
۶۳۳۱۵۱
انگلیسی بامندسمعی و بصری
بزرگسالان و خردسالان
۴۵۷۶۶۱۶ - ۶۶۷۳۳۴
۵۱۶۳۰۰زبان انگلیسی توسط لیسانسه
زبان و ادبیات انگلیس
۷۰۰۵۲۴کلاس درس
آموزش گلدوزی
در خانه کوچک ۷۹۱۱۱۷
۵۲۰۱۹۰آموزش نقاشی
طراحی نقاشی
چاپ روی پارچه ۶۶۷۳۳۴
۵۱۰۷۳۰آلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شبآلات خیاطی فروشی
دو واحد مسکونی
شخصی ساز شمالی با
پیلوت و حیاط هر واحد ۳
خواب شوسفاز روشن
کامل نوساز زمین ۲۷۰
زیر بنا ۴۴۴ آیت الله
کاشانی سازمان برنامه
تلفن ۹۴۰۷۲۹ - ۹۴۰۷۲۹
صبح ۸ تا ۸ شببندر انزلی
ویلا فروشی
تلفن ۵۳۵۵
۴۷۸۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن
۵۲۰۲۹۰۰
۵۲۰۲۹۰۰مطب دکتر
آچاره داده میشود با شماره تلفن

نیازمندیهای اطلاعات تلفنی آگهی میپذیرد: ۸۳-۳۱۱.۷۱



فروش مرحله دوم آپارتمانهای لوکس ونگ پارک

مجتمع مسکونی ونگ پارک، بدینوسیله آغاز مرحله دوم فروش آپارتمانهای خود را اعلام می‌دارد. متقاضیان می‌توانند جهت بازدید و پیش خرید آپارتمانهای مزبور از تاریخ ۱۰/۴/۸۵ لغایت ۳۱/۴/۸۵ به دفتر فروش شرکت ونگ پارک مراجعه نمایند.



انتهای خیابان سیدجمال‌الدین اسدآبادی (یوسف‌آباد) کوچه شهید علیخانی شماره ۲۷۹

کلیه سفارشات رنگ‌زنی پخت کوره‌ای انجام میشود تلفن ۷۸۲۶۶۸

آگهی مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت بنیاد بلوک ایران (سهامی خاص)

بدینوسیله از کلیه صاحبان سهام شرکت دعوت می‌نماید در جلسه مجمع عمومی عادی که در ساعت ۸ صبح روز دوشنبه ۶۵/۴/۲۳ در بخش عمران بنیاد مستضعفان خیابان خالد اسلامبولی نشن خیابان ۲۱ پلاک ۱۲۱ طبقه سوم تشکیل می‌گردد حضور بهم رسانند.

دستور جلسه:

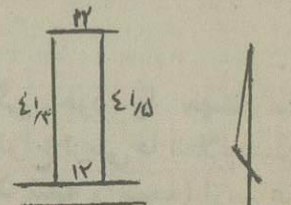
- ۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس قانونی شرکت
- ۲- تصویب ترازنامه و حساب سود و زیان سال ۶۴
- ۳- انتخاب بازرس قانونی
- ۴- تعیین روزنامه کثیرالانتشار برای درج آگهی
- ۵- تغییرات هیئت مدیره
- ۶- سایر موارد

بسمه تعالی

آگهی خرید و تملک اراضی شهری (نوبت دوم)

اداره کل زمین شهری استان گیلان با استفاده از ماده ۹ قانون اراضی شهری قطعه زمین محدوده کروکی ذیل این آگهی را که بموجب نامه اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان رشت نام آخرین مالک و مشخصات ثبتی آن شرح زیر است قصد تملک دارد. پلاک شماره ۱۲۱۶ واقع در سلیمان‌آباد سنگ اصلی ۱۴ بخش ۴ رشت متعلق به آقای عزت اله اسکندری لذا بدینوسیله در دو نوبت فاصله ده روز باطلاع مالک و صاحبان سایر حقوق قانونی پلاک یاد شده و دارندگان گواهی مهلت عمران یا پروانه ساختمانی معتبر در محدوده مذکور می‌رساند که حداکثر ظرف مهلت ۱۵ روز از تاریخ انتشار این آگهی با همراه داشتن اسناد و مدارک مالکیت مربوطه جهت واگذاری زمین ملکی خود باین اداره کل واقع در خیابان بیستون مراجعه نمایند. در صورت عدم مراجعه در مهلت مذکور طبق تبصره ۲ ماده ۹ قانون اراضی شهری سند انتقال به قائم مقامی مالک امضاء خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول ۶۵/۳/۲۶
تاریخ انتشار نوبت دوم ۶۵/۴/۵
۲/۲۱۶ الف



۱۲۵۰۵ = E

اداره کل زمین شهری استان گیلان

بسمه تعالی

آگهی دعوت

از کلیه صاحبان سهام شرکت مونوپل (سهامی خاص) دعوت میشود برای تشکیل مجمع عمومی عادی سالیانه شرکت در ساعت ۹ صبح روز دوشنبه ۱۶/۴/۸۵ در محل شرکت واقع در خیابان انقلاب چهارراه کالج شماره ۷۹۹ حضور بهرسانند.

دستور جلسه:

- ۱- استماع گزارش مدیر عامل، بازرس شرکت در مورد عملیات و محاسبات سال ۱۳۶۴ و رسیدگی به کلیه آنها
- ۲- شور و تصویب بیلان و عملیات و محاسبات تا پایان سال ۶۴
- ۳- اعطاء مقاصد حساب به مدیران و اعضاء هیئت مدیره
- ۴- انتخاب بازرس اصلی و علی‌الدیل شرکت
- ۵- تعیین هیئت مدیره شرکت
- ۶- تعیین روزنامه رسمی جهت درج آگهی‌های مربوط به شرکت
- ۷- تعیین خط مشی آتی شرکت

هیئت مدیره شرکت مونوپل (سهامی خاص)

آگهی دعوت مجمع عمومی شرکت تعاونی تهیه و توزیع صنف نقاشان اتومبیل تهران و حومه نوبت دوم (پیرو نوبت اول)

بدینوسیله به اطلاع کلیه اعضاء می‌رساند که جلسه مجمع عمومی شرکت تعاونی تهیه و توزیع صنف نقاشان اتومبیل تهران نوبت دوم رأس ساعت ۲ بعداز ظهر روز یکشنبه مورخه ۶۵/۴/۲۲ در محل حسینیه اطلس‌آزان تهران واقع در خیابان ۱۵ خرداد شرقی (پرومچمری سابق) مقابل مسجد امام حسن (ع) جنب نمایشگاه اتومبیل سعدی تشکیل میگردد حضور بهرسانند.

دستور جلسه:

- ۱- استماع گزارش هیئت مدیره و بازرس شرکت
 - ۲- طرح و تصویب ترازنامه - عملکرد - سود و زیان و سایر صورتهای مالی سال ۶۴
 - ۳- انتخابات اعضاء هیئت مدیره و بازرس شرکت و اعضاء علی‌الدیل
- ضمناً به اطلاع کلیه اعضاء می‌رساند که جهت کاندید شدن هیئت مدیره و بازرس شرکت با مدارک زیر حداکثر تا تاریخ ۶۵/۴/۱۸ به سازمان مرکزی تعاون کشور واقع در خیابان کریمخان زند خیابان خرمند جنوبی مراجعه نمایند.

مدارک:

- ۱- عکس ۶×۴ دوقطعه
 - ۲- فتوکپی از کلیه صفحات شناسنامه
 - ۳- فتوکپی پروانه کسب
 - ۴- گواهی عدم سوء پیشینه
 - ۵- ارائه فتوکپی برگ خاتمه خدمت یا معافیت دائم از خدمت وظیفه عمومی
 - ۶- ارائه فتوکپی آخرین مدرک تحصیلی
- از طرف هیئت مدیره

آگهی مناقصه

صنایع چوب و کاغذ ایران (بخش جنگل) در نظر دارد قطع تبدیل، حمل و دسته بندی در کنار جاده ماشین رو مقدار ۸۰۰۰ متر مکعب سوزنی پرگان موجود در منطقه پیلیمرا واقع در پنج کیلومتری کارخانه را مناقصه بگذارد. داوطلبین میتوانند جهت بازدید از منطقه و دریافت فرم شرایط شرکت در مناقصه همه روزه، باستانهای ایام تعطیل به آدرس کیلومتر ۳۵ جاده بندر انزلی، استارا به دبیرخانه مجتمع مراجعه و پیشنهادات خود را پس از تکمیل و امضاء تا ساعت ۱۰ صبح روز ۶۵/۴/۲۱ در پاکت لاک و مهر شده تحویل دارند پیشنهادات واصله رأس ساعت ۱۱ صبح همانروز باز و قرائت خواهد شد.

صنایع چوب و کاغذ ایران (چوکا)

آگهی مجمع عمومی فوق العاده صاحبان سهام شرکت شیمیائی دشت غرب (سهامی خاص) نوبت دوم

بدینوسیله باطلاع کلیه صاحبان سهام شرکت شیمیائی دشت غرب (سهامی خاص) می‌رساند که جلسه مجمع عمومی فوق العاده رأس ساعت ۱۰ صبح روز دوشنبه ۲۴ تیرماه ۱۳۶۵ در محل تهران - خیابان دکتر فاطمی - نیش پروین اعتصامی ساختمان سازمان صنایع ملی ایران تشکیل میگردد. لذا از کلیه سهامداران شرکت یا نمایندگان قانونی آنها دعوت میشود با در دست داشتن مدارک مثبته دل پر مالکیت سهام در جلسه مزبور حضور بهرسانند.

دستور جلسه:

۱- اتخاذ تصمیم در مورد اجرای ماده ۳ لایحه قانونی متمم قانون حفاظت توسعه صنایع ایران به منظور روشن نمودن وضعیت سهام سهامداران جهت مداخله قانونی سهامداران در اداره امور شرکت طبق مقررات اساسنامه و قانون تجارت پس از تنظیم هیئت محترم نفی موضوع ماده ۲ متمم قانون حفاظت و توسعه صنایع ایران.

هیئت مدیره شرکت شیمیائی دشت غرب (سهامی خاص)

آگهی تغییرات

برابر صورت جلسه مجمع عمومی عادی شرکت مرغ آتشخوار با مسئولیت محدود ثبت شده شماره ۲۱۸ که در تاریخ ۶۴/۱۲/۱۰ تشکیل شد تصمیماتی بشرح زیر اتخاذ گردید:

- ۱- آقایان دکتر حمید خلیلی - مهندس روثین حبیب الهی - مهندس محمد حسن پور مشهدی بسمت اعضاء اصلی هیئت مدیره و موسسه حسابرسی بنیاد مستضعفان بسمت ناظر شرکت برای مدت یکسال مالی انتخاب گردیدند.
- ۲- برابر صورت جلسه مورخ ۶۴/۱۲/۱۱ هیئت مدیره آقای روثین حبیب الهی بعنوان رئیس هیئت مدیره آقای حمید خلیلی بعنوان نایب رئیس آقای محمد حسن پور مشهدی بعنوان مدیر عامل انتخاب گردیدند.
- ۳- کلیه اوراق بهادار و اسناد تعهد آور از قبیل چک و سفته با امضاء مشترک آقایان مدیر عامل و رئیس هیئت یا نایب رئیس هیئت مدیره و مهر شرکت معتبر می‌باشد.
- ۴- گزارش هیئت مدیره در باره حساب سود و زیان و تراز نامه و عملکرد سال مالی منتهی به ۶۴/۱۲/۱۹ که مورد تأیید بازرسان قرار گرفته بود تأیید و تصویب گردید.
- ۵- روزنامه اطلاعات بعنوان روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.
- ۶- موارد زیر به بند ۱۲ اساسنامه افزوده گردید: هیئت مدیره مکلف است همه ساله برنامه و شرح عملیات بودجه سال مالی آتی شرکت را بر اساس سیاستها، ضوابط، فرمها، جدول زمان بندی، و برنامه‌ای که از طرف سرپرست بنیاد مستضعفان ابلاغ میگردد تهیه و تنظیم نموده و پس از تصویب هیئت مدیره جهت طرح بررسی و تصویب به مجمع عمومی عادی ارائه نماید.

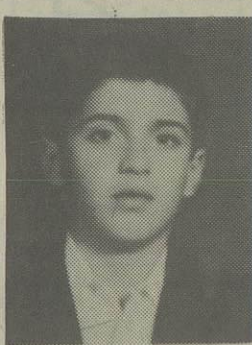
گزارش هیئت مدیره در باره حساب سود و زیان و تراز نامه و عملکرد سال مالی منتهی به ۶۴/۱۲/۱۹ که مورد تأیید بازرسان قرار گرفته بود تأیید و تصویب گردید.

روزنامه اطلاعات بعنوان روزنامه کثیرالانتشار جهت درج آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

موارد زیر به بند ۱۲ اساسنامه افزوده گردید: هیئت مدیره مکلف است همه ساله برنامه و شرح عملیات بودجه سال مالی آتی شرکت را بر اساس سیاستها، ضوابط، فرمها، جدول زمان بندی، و برنامه‌ای که از طرف سرپرست بنیاد مستضعفان ابلاغ میگردد تهیه و تنظیم نموده و پس از تصویب هیئت مدیره جهت طرح بررسی و تصویب به مجمع عمومی عادی ارائه نماید.

محمد عظیمی - رئیس ثبت اسناد کرج

دانش آموزان شاگرد اول و ممتاز



شاگرد ممتاز

میدرضا دهرانیان مقدم دانش آموز کلاس چهارم دبستان محدث قمی در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۸/۰۱ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



دانش آموز ممتاز

دوشیزه محبوبه رفیع زاده شاگرد کلاس اول دبستان نظام مافی در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۸۳ شاگرد اول شناخته شد با تشکر از اولیاء دبستان خصوصاً خانم بختیاری برای زحماتی که کشیده‌اند.



شاگرد ممتاز

دانش آموز لیا امیرآبادی کلاس سوم دبستان ولی عصر در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۵۱ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز رضا سلیمی کلاس اول دبستان مهدیه در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۱۶ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز عبدالرضا خالری کلاس سوم ابتدایی دبستان شهید آیت الله صدوقی در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دوشیزه نفیسه علوی پورمقدم شاگرد کلاس اول دبستان سلمان تهران در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شده است. بدینوسیله از زحمات اولیاء دبستان سلمان تشکر و قدردانی می‌شود.



شاگرد اول

دانش آموز عسل محمدی کلاس دوم دبستان دانش بخش منطقه ۱۱ تهران در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است. بدینوسیله از زحمات رئیس منطقه و معلمین خانم کبری احمدی و ایراندخت حامی تشکر و قدردانی میشود.



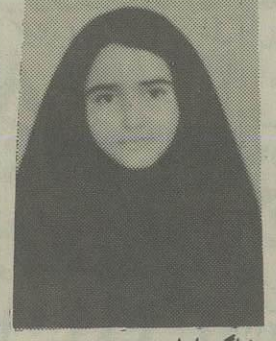
شاگرد ممتاز

دانش آموز سمیرا پشندی کلاس سوم دبستان دخترانه ایشار در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۲۸ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز سمیه علمی کلاس اول دبستان بهارستان در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز فخرالساده مرسوی کلاس دوم دبستان نوبت منطقه ۱۵ در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز لیا موحیدی کلاس اول دبستان خدیجه کبری شهرستان کازرون در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۵۴ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز محمد هاشم کلاس اول دبستان با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد ممتاز از تبریز

دوشیزه النازقی زاده علمداری دانش آموز کلاس اول دبستان نصر تبریز با معدل کل ۲۰ بعنوان شاگرد ممتاز شناخته شد که بدینوسیله از زحمات مسئولین مدرسه و معلم وی قدردانی میشود.



شاگرد اول

دانش آموز کیوان کی‌نژاد در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۹۵ از دبستان شهید خلیان کشوری رتبه اول حائز گردیده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز سیدمحمیدی کلاس دوم دبستان شهیدفهمید در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز شراره مردانی کلاس اول دبستان استامطهری در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز جعفر طاهر زاده کلاس اول دبستان ایشار در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



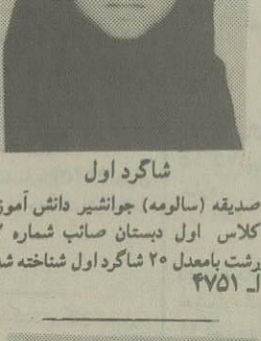
شاگرد ممتاز

دانش آموز محمد مرادی کلاس اول دبستان خالق منطقه ۴ در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۹۱ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز زینت السادات میروشمال کلاس اول دبستان منیره عاصمی در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



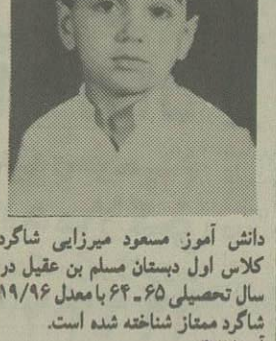
شاگرد اول

دانش آموز امید ابدی یوسفی کلاس اول دبستان حضرت ابوالفضل در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز ساناز صبحی شاگرد کلاس اول دبستان شهید بت الهی صدر در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



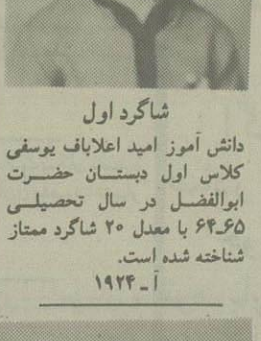
شاگرد اول

دانش آموز مسعود میرزایی شاگرد کلاس اول دبستان مسلم بن عقیل در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۹۶ شاگرد ممتاز شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز فرهاد اردوبادی کلاس اول دبستان شهدای اسلام در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد ممتاز

دانش آموز رضا اسدی کلاس اول دبستان راه علی(ع) منطقه ۱۷ تهران در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز شناخته شده است. بدینوسیله از زحمات اولیاء دبستان بخصوص معلم با تجربه و دلسوز سرکار خانم راستگو قدردانی می‌کنیم.



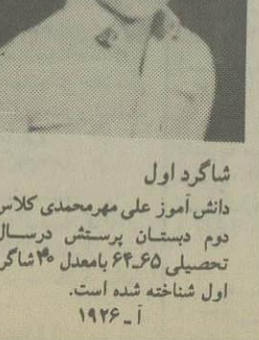
شاگرد اول

دانش آموز علیرضا روح آزاد کلاس دوم مدرسه راهنمایی شهید منتظری در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۹۸ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد اول

امیرحسین احمدخانو دانش آموز کلاس اول دبستان شهدا در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۲۰ شاگرد اول شناخته شده است.



شاگرد اول

دانش آموز علی مهرمحمدی کلاس دوم دبستان پرستش در سال تحصیلی ۶۴/۶۵ با معدل ۱۹/۹۶ شاگرد اول شناخته شده است.

جمهوری جت‌الاسلام و المسلمین **جمه‌وی اسلام**، محل حادثهٔ هفتم نیز در نقطه‌ای است که یکی از بزرگترین حوادث تلخ تاریخ انقلاب ما در آن اتفاق افتاد. این همان سانی است که شهید بهشتی عزیزمان به اتفاق جمعی از چهره‌های برجستهٔ انقلاب، در آن جا در حال بررسی مسایل این انقلاب که یک عبادت، محسوب می‌شد و مظلومانه به شهادت رسیدند، خاطراتی که از این سالن هست به خاطرانی که من دارم و چه خاطراتی که بقیهٔ برادران در طول این چند سال از این جا داشتند و دارند، یقیناً در یک کتاب نمی‌گنجد. شاید این ایجاد کوچک و محدود و این فضای در یک گوشهٔ افتاده که در اینجا مشاهده می‌شود، می‌تواند ادعا بکند که در سرنوشت این انقلاب و در حرکت این انقلاب اثر داشت، در این جا فقط یک کلاس نبود، اگر چه یک کلاس هم بود. این جا در حقیقت آن نقطه‌ای بود که امواج خاتانه‌ای که از سوی دشمنان انقلاب، دائماً در سطح این جامعهٔ افشانه می‌شد و گسترش داده می‌شد، برای این که دفن مردم را و ذنیت جامعه را خراب کنند، به وسیلهٔ این نقطه و این کانون خشی می‌شد. همانطور که می‌دانید در طول یک سال، یک سال و چند ماه آخر قبل از حادثهٔ هفتم نیز، تلاشهای تبلیغاتی خیلی گسترده‌ای انجام می‌گرفت برای این که گروه خط امام را و مؤمنین به چنگیزی امام و انقلاب منزوی کنند. اینجا کانون مقاومتی بود که به همهٔ آن کسانی که می‌خواستند مقاومت کنند جان می‌داد، روح می‌داد، جهت می‌داد، آموزش می‌داد و با وجود سادگی و بی‌پیرایگی و بی‌ادعایی، در مقابل همهٔ آن تدابیری که با فیهاری فراوان انجام می‌گرفت، می‌ایستاد و بر آنها فایق هم می‌آمد و بالاخره هم این کانون پیروز شد، اگر چه که خودش هم منهدم شد و شخصیت‌های برجسته‌اش، به چوار رضوان الهی رفتند، لکن لکزش و خطش پیروز شد و همانطور که گفتف و مشاهده کردیم و کردید، آن کسانی که سعی می‌کردند خط اصیل دین و قهاقت و روحانیت، یعنی خط امام را منزوی کنند، خوششان منزوی و فراری شدند. متن انقلاب که مردم بودند در همان خطی که این مجموعه، این کانون، این مرکز، ترسیم می‌کرده به راه خوشان ادامه دادند.

❖ سؤال: اجازه می‌خواهم در ابتداء سپاسگزاری کنم به خاطر فرصتی که حضرت عالی در اختیار ما قرار دادید که به مناسبت هفتم نیز و قاجعه‌ی جاگدگازی که در سال ۶۰ ملت مسلمان ایران را داغدار کرد، در خمتنان باشیم. اگر اجازه بفرمایید ستوالی داشته باشیم در مورد زمانی که خبر این فاجعه را در سال ۶۰ درحالیکه خود شما در بیهارستان به علت فاجعه‌ای که نظیر این بود، بستری بودید، وقتی شنیدید دچار چه حالی شدید و چطور این خبر را به شما دادند و نوع انصاعکس خبر که شما زمانی که این خبر را شنیدید، به چه ترتیب بود؟
❖ جواب: البته این خبر را ما به این شکلی که واقع شده بود، طبعی، است من به من نداندم، یعنی یکباره این خبر را به من نداندم، من تردیجاً با ابعاد این قضیه آشنا شدم. در لحظاتی که ما بین ساعت‌های سخت اول یکی دو روز اول به هوش آمده بودم، کسی اصلاً از وقوع انفجار در حزب من به خبر داده بودی، لکن من به شرایطی نبودم که درست درک کنم که چی واقع شده است، شاید شاید ما هنوز نبودیم، لکن یاد هست که چیزی به من گفته شد، بعد هم یاد رفت، چون غالباً من در حال شهادت بود از بی‌هوشی بومد چون عملهای متعددی انجام می‌گرفت و درد اینها هم شدید بود. من را در یک حالت شبیه بیهوشی نگه می‌داشتند، اصلاً در حال کجی محضوس بعد از عمل جراحی، در هوشم یا نه، این حادثه بود، ظاهراً یک هفته، هفت، هشت روزی گذشته بود. من اصراً می‌کردم برای من رادیو، روزنامه پاورز و به بهانه‌های گوناگونی نمی‌آوردند، و مقصود این بود که من مطلع نشوم از حادثه، چون افرادی در دوربر می‌بودند، بالاخره نمی‌توانستند در مقابل اسراهای بی در پی من، مقاومت کنند، مجبور بودند قضیه را به من بگویند. این آن کسی که می‌توانست قاضیه را به من بگوید، کسی غیر از آقای هاشمی نبود. یعنی منی‌دانستم بخاطر نمونه‌ی ارتباط ما با هم و انسی که ما با هم داریم، طبعاً ایشان می‌تواند این مسأله را به یک شکلی، به من بگوید و همین کار را کردند. البته من توجه داشتم. یکروز عصر، آقای هاشمی و حاج احمدآقا، فرزند حضرت امام آمدن پیش من و یکی از کسانی که دوروبرم بود با آنها مطرح کرد که چه نقلاتی رادیو می‌خواهد و روزنامه می‌خواهد و ما صحبت نمی‌دانیم، شما فقط این قضیه، شما اگر می‌گویید، بدیم، اینجوری شروع کردند قضیه را. آقای هاشمی با آن بیان شیرین خوشان که چنین مطلبی را نرم و نرم و هضم دشنی، همیشه مطرح می‌کنند، گفتندنه هیچی درونی ندارد شما رادیو بیابورید. حالا خبرهای بیرون خیلی خیرین است، خیلی مطلوب است که من گفتفم، در مقایسه با من مثلاً پدر تا من است یا بهتر از من. می‌خواستیم که ابعاد سلسله را بفهمیم ایشان گفت:همین جوراست دیگر، حالا بی‌خود دلتان این قضایا نمی‌خواهد تحقیق کنی. اصلاً خبرهای، خبری، خیلی شیرین نیست. خیلی جالب نیست خوب، بله بعضی‌ها به شهید شدند و اینها من را در نگرانی ایشان گذاشت رازوصحت، من فقهیدم که حادثه‌ی مهمی است که آقای بهشتی در آن حادثه مجروح شده، به ایشان هم قبل از اینکه بزنند گفتف که چه می‌شکند هست مراقبت به خرج داده شود، تمام امکانات پزشکی کشور، بسیج خوش، آتای بهشتی را هر جور که هست زورت نجات بدیدید و نگذارید که ایشان خدای ناکرده، برایشان سالمه‌ای پیش آید.بعد که ایشان گفته افرادی که دور بر من بودند نمی‌دانستند که من فقهیدم خبر کار را از آنها به طور ارام، سالمه را گرفتف، یعنی زیر زبان به قول معروف چه‌هایی را که دور و بر من بودند، خود من کشیدف و فقهیدم که ایشان شهید شدند. طبعاً برای من بسیار سخت بود تا این که همه‌ی اینها حادثه را و خصوصیات حادثه را و کسانی را که شهید شده‌اند، نمی‌دانستم که چه جوری است و تا چه حدودی است. اما نفس شهادت آقای بهشتی براین برای من که ضرری به فوق العاده سنگینی بود. از روزهای متدانی من دائماً ناراحت و متقلب بودم و اندک چیز، من را می‌برد به داخلی این حادثه‌ی تلخ، بله به هر حال، بسیار چیز سخت و تلخی برای من بود.

❖ سؤال: در صبحت‌هاینا به اس و الفت شهید دکتر بهشتی اشاره فرمودید، خیلی خوشحال می‌شوم اگر محبتی بفرمایید و بگویید که سابقه‌ی آشنایی شما با شهید دکتر بهشتی از چه زمانی بود است و انس و الفتی در گذشته به عنوان رفاقت با ایشان داشید یا خیر؟
❖ جواب:من از حدود سال ۳۷، با ایشان آشنا بودم. در قم آشنا شده بودیم. اول آشنایی‌مان در رابطه با مسایل معمولی حوزه بود که ایشان یک روحانی فاضل معروفی بود و چهره‌ی بر جسته‌ای بود. معروفیت ایشان هم غیر از جنبه‌های فضل و حوزه‌ای که خوششان مدرس درس ق و این چیزها بودند و معروفی در حوزه بودند. بیشتر به این جهت بود که به مسایل جدید و گرایشهای روشنفکری و روشنی‌های حوزه‌ای معروف بودند. صحبت بود که یک سار تبلیغی ایشان به خارج از کشور خوانده شد. فکر می‌کنم صحبت از زبان بود. آن وقت سال ۳۷، سال ۳۸، صحبت این بود که ایشان یک سفر به زاین بودند و به عنوان تبلیغ اینجور فکر که من همین رابطه یک مقدار ی با ایشان صحبت می‌کردیم و راجع به مسایل اسلام و گسترش اسلام و تبلیغات اسلام و نوع آن تبلیغات و این قبیل مطالب ما هم مذاکراتی داشتمف و به تدریج این که آشناییها بیشتر شد و جنبه‌های کاری حوزه‌ای هم پیدا کرد. در یک رابطهای بیشتر شد. این معنا که ایشان یک کلاسی تبلیغی داشتف، جمعی از افراد حوزه را دعوت کردند در این کلاس برای آشنایی علوم و معارف جدید. من جزو آن عده بودم که در آن کلاس شرکت می‌کردم.دوستان شناخته شدی امروزانم غالباً جزو آن جمع سی نفری بودند. از قبیل آقای هاشمی، شهید باهر و آشنایان دیگر. بعد از آنی که ایشان رفتند تهران که یک نفر می‌کنم سال ۳۷ بود، تمام ۳۷ را که ایشان را در یک دولت فرستاد تهران که نوع در حقیقت بود کردن از قم بود. چیزی شبیه تبعید، منتهی به شکل مجزمرانه‌ای. علت هم این بود که فعالیتهای فرهنگی ایشان که گسترش پیدا کرده بود در رابطه با حوزه و خارج از حوزه و به ایشان اجازه ندادند که در قم بمانند. ایشان آمدند تهران و کارهای آموزشی و بوروشی را شروع کردند. ایشان کارمند آموزش و پرورش هم بودند. در آموزش و پرورش استخدام شده بودند. در همانوقتی که در حوزه بودند، رئیس یک دبیرستان بودند. دبیرستانی که تنها دبیرستان دینی قم بود و بوسله‌ی علمی بزرگ و خود ایشان و به همت خود ایشان تشکیل شده بود و ایشان هم رئیس آن دبیرستان بودند. بنابراین، یک عنصر فرهنگی به حساب می‌آمد. بعد از آنی که ایشان قم را ترک کردند و به تهران آمدند، رابطهای ما با ایشان محفوظ بود. سال ۴۳ من به مشهد رفتم و قم را ترک کردم. در همان اوان بود که ایشان از تهران عازم فرودگاه شدند، برای ما من در آلمان برای تبلیغ که پنج سال با شش سال هم طول کشید، اقامت‌های بسیار کم قبل از رفتن ایشان، هم به بعد از برگشتن ایشان، ما دیدارهای مفصل و آشنای خود داشتف که در مورد همین مسایل مورد اطلاع آن روز ایشان، این دیدارها تشکیل می‌شد. همانطور که می‌دانید و شنیدید ایشان در رابطه با گروه مؤلفه در آثار مبارزات و نهضت اسلامی که در اشتقاقیه‌های مهم داشتند. کارهای مبارزاتی نتایجی داشتند که در همان رابطه، می‌دانستف که می‌شهید آمده بودند و این گروه آیت الله مبارتی نماسی داشتند و مسایلی داشتند. آنجا باز هم دیدارهای مردمی با این ارتباط مسایل مربوط به مبارزه، با ایشان داشتیم و این دوستی از سالهای ۳۷ و ۴۸ که ایشان از آلمان آمده بودند به تهران و ساکن شده بودند، بیشتر شد و ادامه پیدا کرد. طی سالهای ۴۹ و ۵۰

۵۱ ما نوعی تماس مستمر مشاوره‌ای در امور خاص خودمان، مسایل اسلامی روز آرایه‌ی مفاهیم و معارف اسلامی به نسل جدید و ارتباط با نسل جدید مورد اطلاع ایشان بود و ما با هم داشتیم من در مشهد بودم در عین حال این ارتباط مشاوره‌ای برقرار بود. من به تهران می‌آمدم و ایشان سالی یک بار مشهد می‌آمدند و دائماً در ارتباط بودیم. در سال ۵۵، یک کار مشترک را با ایشان جمعی دیگر شروع کردیم که همان کار مشترک، بعدها به تشکیل حزب انجامید. اندکی پیش از پیروزی انقلاب و بعد هم بطور مفصل بعد از انقلاب که آن طبعاً ارتباط ما را باز هم بیشتر کرد، بعد بطور خلاصه در چند سال آخر قبل از مقطع پیروزی انقلاب، از سالهای ۴۹ و ۵۰ به اینطرف، ارتباطات ما با ایشان به صورت ارتباطات نزدیک و کاملاً پیوسته و کاری در آمده بود و طبعاً انس زیادی همانطور که جناب عالی هم در ستوال اشاره کردید، بین ما وجود داشت. علاوه بر انس روحی، همفکری و همکاری و ارتباطات گوناگون مربوط به مسایل مورد اطلاع و این چیزها هم بود که طبعاً ارتباطات ما را محسّس می‌کرد.

❖ سؤال: در سخنانتان، اشاره فرمودید که مرحوم شهید دکتر بهشتی مدرس حوزه هم بوده‌اند، خیلی خوشحال می‌شوم اگر بفرمایید که در تحول حوزه‌ها، افکار بلند شهید بهشتی، چه نقشی داشت؟
❖ جواب: باید بگویم یکی از کسانی که در گرایش حوزه‌ی قم به مسایل جدید فکری و اسلامی که بعدها بصورت گسترده‌ای در جامعه منتشر شد، مؤثر بود مرحوم شهید بهشتی بود. ایشان فرق العاده‌ای بود. افکار بسیار بهشت داشت پیش‌بینی اینده نگری داشت. مثلاً نشان داد که ۴۲ یا ۴۳ یک مجمعی را در قم بوجود آوردند که برای بررسی مباحث حکومت اسلامی تلاش باید می‌کرد، تلاش هم کرد و کارهای ارزنده‌ای هم انجام داد، یعنی ایشان، آن روز این مسأله را مطرح می‌کرد که خوب اگر قرار است اسلام به حاکمیت برسد، در این جامعه، ما لازم است که راجع به مباحث اجتماعی اسلام و مباحث مربوط به حاکمیت اسلام، آماذگی داشته باشیم و کار کرد باشیم و افرادی را تربیت کرده باشیم. اولش این است که اسلام، نظیش و تفهیر درباره‌ی حکومت و نوع حکومت چیست؟ نظرش راجع به مسایل اقتصادی چیست،

گفتگو



رئیس جمهوری در گفتگویی با خبرنگاران در قتلگاه شهدای هفتم تیر:

مردم ما، با گذراندن امتحان دشوار هفتم تیر، این طور سر بلند و مقاوم، ایستاده‌اند

❖ همت ما برکنار زدن بنی صدر نبود، همت ما آن بود که دراین کشور، جهت گیری

قوانین، جهت گیری اسلامی باشد.

❖ شهید بهشتی در حوزه، به آشنایی با

مسایل جدید و گرایش‌های روشنفکری یا روشن بینی خود‌ای معروف بودند.

❖ اینجا، کانون مقاومتی بود که به همه‌ی آن

کسانی که می‌خواستند مقاومت کنند، جان و روح و جهت می‌داد.

❖ آنها که سعی می‌کردند خط اصیل دین و

قهاقت و روحانیت، یعنی خط امام را منزوی کنند، خوشان منزوی و فراری شدند.

❖ مرحوم شهید بهشتی، یکی از کسانی بود

که در حوزه‌ی قم، در زمینه‌ی گسترش مسایل جدید فکری و اسلامی مؤثر بود.

❖ ما از اول، تصمیم برای برداشتن بنی

صدر نداشتیم و این اشتباه است اگر کسی چنین فکر کند.

پنجشنبه ۵ تیر ۱۳۶۵ - ۱۸ شوال ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

هم یک سال یا چندر در زندان بودند. اینجا، باهم، هم زندان شدند و در زندان قصر باهم بودند و در همان زندان قصر، محمد منتظری محمم شد. حالا شما ببینید در روزگاری که تهاجم به طرف روحانیون به صورت روزافزون ادامه دارد. از طرف دستگاه‌ها و روحانی‌شدن و طلبه‌شدن و عامه سرگذاشتن، محتاج به یک فداکاری، یک قضاوت است، قاعدتاً آن کاری که باید انجام بگیرد حتی المقدور اگر بشود آن را روزگند، اگر بشود او را کنار بگذارند، در یک جنبهٔ شرایی، آن هم در زندان و در آن شرایط سخت، ایشان محمم شد. پند که ایشان از زندان آزاد شد، از یکی از زندانهایش، تن این زندان، ظاهراً همین زندان، ایشان آزاد شد، خوب یک طبعی جوانی بود دیگر و آدم کم، من در مشهد بودم که شنیدیم ایشان درس را شروع کرده است، درس اقتصاد حالا شما ببینید درس اقتصاد در حوزه‌ی قم بوسله‌ی یک طبعی، یک چیز کاملاً بدیع و تازه‌ای بود و در درسش که در مدرسه‌ی فیهیبه تشکیل می‌شد، عدهٔ کثیری از طلاب شرکت می‌کردند، این هم با چیز جدیدی بود. طبعی جوانی که نمی‌فانم حالا اصلاً محاشش هم درست درآمده بود، یا نه و تازه محمم شده بود، شاید ۴۰ یا ۴۰۰ نفر، آنطور که نقل می‌کردند شاگرد جمع کرده بود در مسجد یا مدرسه‌ی فیهیبه یا مسجد آیت‌الله برجبردی. حالا به نظرم می‌آید شاید هم در مسجد آیت‌الله برجبردی آنجا عده‌ای جمع شده بودند و درس می‌داد در همین زمانها بود، حول و حوش سالهای ۴۸ یا ۴۹. آن‌ترتها که ایشان در رابطه با حادثه‌ای، مورد تعقیب دستگاه قرار گرفت و مجبور شد از مملکت بیرون برود به صورت نگاهداری و مخفیانه از یکی از مرزها، خارج شد. مدتی از ایشان خبری نبود، حتی خود آیت‌الله منتظری هم نمی‌دانستند که او کجاست. من در همان اوقات، یک بار که نجف‌آباد رفتم روز جمعه شد، آقای منتظری در نجف‌آباد نماز جمعه اقامه می‌کردند که در آنجا از خصوصیات ایشان هم این است که آنجا همیشه نماز جمعه اقامه می‌کردند، از قدیم، هیچ جای این مملکت، نماز جمعه به صورت درست و اصولی اقامه نمی‌شد، مگر یکی دو جا البته، چرا بعضی جاهای دیگر هم بود، مشهد هم نماز جمعه‌ای بود که یکی از علمای معروف مشهد اقامه می‌کردند و در نجف آباد، به هرحال یک نماز جمعه‌ی مفصل - جالبی آنجا اقامه می‌شدون برای شرکت در نماز جمعه به نجف‌آباد رفته و یکی، دو روزی هم خمت آقای منتظری بودم، از اصفهان هم مردم می‌آمدند، از شهرهای اطراف می‌آمدند و در آن نماز جمعه شرکت می‌کردند. آنجا اطلاع پیدا کردم که ایشان هم هنوز خبر ندارند که محمد کجاست، تا مدتها ایشان خبر نداشتند، بعد البته معلوم شد که شهید، در عراق است. عراق بود، سوریه بود، لبنان بود، اروپا بود، کویت بود، در کشورهای خلیج می‌گشت، در طول سالان متعدد، شهید مشغول مبارزه بود، مبارزه با رژیم ایران و کمک به انقلاب و گسترش انقلاب اسلامی در مملکت واقعاً یک آدم کم‌ظریف، یک جوان یک لکشی زاهد، همه جا، حاضر و به همه‌ی کارهای دشوار، تن بند و فعال خوشفکر، یک موجود جیبی بود به نظر من، ایشان ایران هم که آمدند، در همان روزهای ورود آمد. البته این را بگویم که قبل از پیروزی انقلاب، یکی از مهمترین کارهای شهید منتظری، آن تحصنی بود که در یکی از کلیساهای پاریس به نظر راه انداختند. تمام دنیا را به خوشان جلب کردند، رفتند توی یک کلیسا و چند روز تحصن شدند و متشّکس و خیر و تفصیلات عجمی راجع به مسائل ایران و انقلاب ایران شدند. بعد هم که ایشان به ایران آمد. فعال بود، عضو حزب شد، عضو شورای مرکزی حزب بود، بعد یک مسایلی پیش آمد کرد، حالا چیزیات آن مسایل خیلی طولانی می‌شود. البته در تمام این مراحل، با بعضی از برادرهای دیگر خیلی شدیداً درگیر و دائماً در حال برخورد بود، اما با من در همان اوان اختلافات شدیدی در حزب، بعضی از مسئولین حزب خیلی مهربان بود. گله‌ی آنها را پیش من می‌آورد.

بالاخره هم وساطت من منتهی به آشتی شد. یعنی من ششتم با ایشان مفصل چند جلسه صحبت کردم و به تدریج روابط بین ایشان و آن برادرها، به صلح و صفا و نزدیکی زیاد و دوستی زیاد گرایید که ایشان جزو جلسهٔ کانون حزب بود که به شهادت هم در اینجا رسید.

❖ سؤال: خیلی خوشحال می‌شوم همانطور که دخمتنان عرض کردم، چون وقت هم کم است و دلمان نمی‌خواهد بیشتر از این مزاحم شما بشوم، محبت بفرمایید درباره‌ی دیگر شهداء اگر مجموعاً خاطراتی از شخص خاصی از این شهدای عزیز ما به نظر تان می‌رسد، با توجه به این که همه‌اشان در اینجا حاضر شده‌اند و جناب عالی فقط با یک تداعی ممکن است درباره‌ی هر کدام از این شهداء که مایل باشید، ما در دخمتنان باشیم، توضیحاتی بدهید.

❖ جواب: والله، من از بسیاری از این عزیزان، خاطره‌های خوبی دارم، همین طور که آن‌لاک‌ها می‌کنم، طو چشم می‌بینم که به خیلی از اینها، من خاطرات ارزنده‌ای دارم که گفتنی است، منتهی اگر بخواهم همه‌اش را بگویم، طول می‌کشد و وقت نیست. اگر بخواهم یکی را انتخاب کنم، از این افراد، شاید ترجیح بدهم ترجیح بدهم غیر مرجح - بماند - همانطور که من الان نگام می‌کنم، آن افرادی که مشخصاً باید هست که خاطرات دیرینی دارند، با پیش از انقلاب که با اینها ارتباط داشتم و شهید اسلامی، شهید «دخشان»، شهید «رحیمی»، شهید «موسوی»، شهید «اصدقی»، شیخ قاسم صادقی که از دوستان قدیمی ما هستند، عرض کنم که شهید از‌های است و خیلی‌های دیگر، من همیشه در نگاه می‌کنم، با اکثر اینها، من سوابق دشمنان عالی را می‌بینم، این برادرها، من از پیش از انقلاب، اینها را نزدیک داشتم. بعضی‌ها، دوستان دوران مبارزه‌اند، بعضی‌ها دوستان دوران مبارزه‌اند، بعضی‌ها دوستان دوران طلایی هستند. و با بقیه هم با اکثر بقیه دور از بعد از پیروزی انقلاب، ارتباطات نزدیک داشتیم. همین برادران وزرای که بودند که به شهادت رسیدند، نمایندگان مجلس که جزو اینها بودند که به شهادت رسیدند، با همان سوابق زیادی داشتف، نمایانی که در مجلس بودند، خوب در مجلس با ایشان متأسوس بودیم. وزراء را هم با آنها متأسوس و مرتبط بودیم، بعضی‌هاشان عضو شورای مرکزی حزب بودند. و نه در مجلس بودند و نه در دولت، لکن عضو شورای مرکزی حزب بودند، مثل شهید مالکی، شهید حسن آجاره‌دار و بعضی‌های دیگر و به بهانه‌ها صدقاً همه یاد نمی‌آید، اما عکسهای که جلو چشم من هست، با اکثرشان آشنا هستف. هرکدام، چه‌ری برجسته‌ای بودند، عنصر فعالی بودند، یقیناً اگر اینها می‌دانند، هرکدام چه‌ری فعالی برای انقلاب و عضو مؤثری، بازوی توانایی به حساب، می‌آمدند اما هداشتان هم از بسیار بزرگی‌ها می‌پشترفت اهداف انقلابی داشتف. من شک دارم که اگر اینها می‌دانند، تأثیرات بیشتری پیش می‌آید از تأثیرات فوق العاده‌ی انفجارآمیزی که هشتادشان را جای گذاشت. یعنی شخصیتی به عقلت شهید بهشتی، بقیا برای هر جامعه‌ای، برای انقلاب، خیلی مفید و جودش دارای آثار زیادی است، اما باید توجه داشت که هشتاد این شخصیت هم، به همان عظمت است، یعنی یک شهادت معمولی نیست. بنابراین آثاری که آن شهادت برای می‌گذارد، مناسب با شخصیت آن شهید است که از دست دادیم. لئاست که واقعاً نمی‌شویدک ارزیابی قطعاً قطعاً برقی، بیشتر می‌توانم گفتف که از دست دادن اینها یکی از مسایل بسیار تأثیر بار برای ما و بسیار م‌انگیز بود و متقالاً هشتادشان، آن حادثه‌ی پرشکو و خونین، یکی از بزرگترین دست آوردهای تاریخ ما را به این ملت بهشتید و انقلاب را جان داد و خوشی را در رگهای انقلاب دواند. این را هم می‌توانم یکی از دیگر کارها را آینده باید با دقت و ارزیابی بیشتری کسانی بشنند و راجع به این خصوصیات، قضاوت کنند.

❖ سؤال: به عنوان آخرین سؤال، اشاره بفرمایید که اگر همین الان ب توجه به این که در محل انفجار حزب جمهوری اسلامی، پیشانی پیش از هفتاد و هفتن از یاران شما، از دوستان شما، از آشنایان شما، در این محل دواتر آن افراد شهید شدند، اگر الان اینجا بودی، چه با شرایطی دیگر یا توجه به اینکه روح اینها، الان اینجا حاضر است، در سالگره شهادی هفتم تیر هستیم. حضرت عالی چه صحبتی داشتید با شهید مظلوم دکتر بهشتی و دیگر یارانشان که اینجا حضور داشتند، بگوید؟

❖ جواب: ستوال سختی است. خیلی درد دارم که به این برادرها بگویم. یقیناً اگر ما با این برادرها، درون مخمور و درون بودیم، این طبعی است که مسایل زیادی وجود داشت که به‌ترانیم برای حل آن مسایل، از فکر آنها توانایی ما نبود. یک کم‌بگویم و گزارشهای بسیاری بود که به‌ترانیم به‌ترین بهمیم. لکن نباید حالا برای اینکه باسخی به ستوال شما داده باشم، بعضی‌ها همین چیزی که می‌شد که این برادرها، گفتف، وضع درست نمی‌تواند است، مسلمان‌ها، بعد از زندانهایشان، هم در زندان‌ها، بعد از زندان‌ها، از حرارت و به‌ماید است، اطلاع نداشته باشد، لابد اطلاع دارند اما برای ما گفتف، حرف می‌آیند. اینها را بود که در ضمن برحمان را می‌شد، من فکر می‌کنم، همه‌ی شهید در علین از دین مردم، از دین این قاطعه‌ها، با اینها و ارتباطهای فرهنگی روزافزون ملت ما درهمه‌ی زمینه‌های انقلابی، دچار اعتقاد و شکرگزاری وحیانی می‌شدند، همچنانی که خانواده‌ها و یازماندگان آنها از این منظره وحشتی و بزرگ و پرشکو تسلی می‌یافتند. من می‌توانم بطور قطع بگویم هسته‌ی سرگذاشته‌شان هم می‌باشد. من می‌توانم گفتف که اینها درون توجیهی‌ها و انگذاری‌ها هم، امروزان گزارنده است و این طور سربلند و مقام ایستادن، زبانی م‌ارده‌ای، ما، امروزان، به‌دهای آروز، در میان اینها، درون هستند. آن کسانی که در روز این واقعه، فوازده ساله بودند، سیزده ساله بودند، امروز جوانهای عجله حیده ساله‌ی این جامعه‌اند دران جو ذنیت ایشان گرفتف که قضایی که آنها دارند تفکر کردند، دران دوران توجیهی، قضایی است که بهشتی را قهرمان می‌دانست، این خیلی قرق می‌کند آن دورانی که سعی می‌کردند بهشتی را تنها عنصر متعاطف بودف، بعدف، این دورانی می‌کردند، توی سخنزانی‌ها گفتف می‌شد، توی روزنامه‌ها نوشته می‌شد، توی همین رادیو، تلویزیون تبلیغ می‌شد، آن جوانها و آن خانواده‌ها و ملت ما، لااخشیت. این عزیزان را خصوصاً شخصیت شهید مظفرمان، عزیزمان و آقای بهشتی را خوب شناختند و درون نظر خودشان بهشتی را داشتف.

❖ چنگ، ما چه‌هی، ما، پشت چپ‌هی ما، داشتف، ما، حوزه‌ی ما وصحه‌ها

❖ جواب: من از شهید محمد منتظری خاطرات زیادی دارم و اصلاً زندگی منتظری، یک زندگی بود که هرایش را کسی بلدان یا آن آشنا باشد، آن یک خاطره است. یعنی تمام مقاطع زندگی‌اش چیزهای غیرعادی و برجسته بود. مثلاً طبعی او، ایشان در زندان محمم شد و طبعی رسمی شد. این که چیز فوق العاده‌ای دیگر در نوجوانی و در زمان اقامت و زندان طولانی ظاهر س سه سال مثل اینکه محکوم شد و در همان اوان، پدر بزرگوار ایشان آیت‌الله العظمی آقای منتظری محکوم شدند به یک دوره‌ی زندان ظاهراً ایشان در بهشتی ندیدم و در تمام این چند روز، یعنی شهید بهشتی علم و طربیتی که

تا جایگزین او بتواند تفکرات گوناگون دیگر را بکنند،مطالب، جریانات و گرایشهای کلی‌رای و امثال آنها هم درگیرفها و هم مجموعه‌های سیاسی اینها - بنی صدر بودف هم این مجموعه، ما طبعاً در مقابل آن قرار داشتیم، فکشان و همتان و همه‌ی تلاشانم براین بود که به‌ترانیم اسلام را در همان شکلی که امام معتقد است و با همان برداشت و تلقی که امام از اسلام دارد و شکلی که مجموعه‌ی مردم متدین داشتند، با همان خصوصیات، اسلام را در جامعه پیاده کنیم و این جریانهای بی اعتقاد و بی ایمان به اسلام را که زیر پوشش اسلام می‌خواستند یک تظاهری بکنند، اما در حقیقت کارهای دیگر و جهت‌گیری‌های دیگر شود، اینها را ما نمی‌پندیم، بنابراین ما همتان کار زدن بنی صدر نبود، همت ما این بود مجلس شورای اسلامی، واقعاً مجلس شورای اسلامی باشدف، شورای نگهبان با همان صدفه و اقتدار قانونی که در قانون اساسی برایش منین شده است، کار بکند و جهت گیری قوانین، جهت گیری اسلامی، رئیس جمهوری به همان شرایط و وظایفی که در قانون اساسی به عنوان رئیس‌جمهوری اسلامی، برایش معین شده است پایبند باشد و آنجور عمل کندف، واقعاً همت ما این بود. گزینها بر بنیای ارزشهای اسلامی باشد. وزراء، نخست وزیر و اینها و آن جناح مقابل، نه هر آن چیزی را که بوری اساد و بی‌پیرایه بود که این میزش بود، این صندلی‌اش بود و دور و بر اینها اینها را می‌مانند و ناراحت و خشم می‌شدف، راجعی را به عنوان یک آدم خشک مقدس، رد می‌کردند، وزرای محرم کابینه‌ی راجعی را به عنوان این که اینها فقط متدین‌اند و از تخصص و اطلاعات و اینها، هیچ خبر ندارند، آگاهی‌اش لازم را ندارند. در می‌کردند و مسخره می‌کردند، مجلس شورای اسلامی را به واسطه‌ی کلمه‌ی اسلام‌اش مسخره می‌کردند و بیهوده می‌دانستند و چیز لازمی نمی‌دانستند و از آن بی‌خیال.

فقط چیزهایی که برای اسلام داشت، کیمیه‌ی انقلاب اسلامی را، سیاه پاسداران انقلاب اسلامی را، همه چیزهایی که جنبه‌ی اسلامی و جنبه‌ی انقلابی داشت، اینها قبول نداشتند، مردم می‌دانستند و خوب، البته این ظاهر آن بود، باطن کار هم بعضی‌هاشان، یقیناً وابستگی‌های سیاسی به و اینجا و آنجا دنیا هم داشتند. به هرحال، حالا آن جریاناتی که این تهاجم فراسلامی را داشت، دیگر شکست خورده بود. یعنی مظهرش بنی‌صدر بود که کنار رفتف. در آن جریان مقابل هم در حقیقت، مسئولین درجه‌ی اول و مختاصر فعال درجه‌ی اول، آن عده‌ای بودند که اینجا جمع می‌شدند، مرحوم بهشتی هم، ماما بودیم و اینها طبعی بود که یک موفقیت و پیروزی بر این جریان به حساب می‌آمد، لکن نکته‌ای که من در ذهنم بود، از قبل از شروع این صحبت که بگویم، مردم آمد از صبح و حالا می‌گویم این است که هیچ شانه‌ی شادی غرورآمیز را در بهشتی ندیدم و در تمام این چند روز، یعنی شهید بهشتی علم و طربیتی که

❖ به طور قطع،

گرایش‌های انقلابی مردم

ما از قبل از شهادت این

شهدای گرانقدر، بیشتر

شده است.

❖ باتوجه به این که من

دوران نقاهت بعداز-

جراحی را می‌گذراندم و

اصرار می‌کردم که برایم

رادیو و روزنامه بیاورند،

مجبور شدند قضیه‌ی

انفجار را برایم تعریف

کنند و با توجه به رابطه و

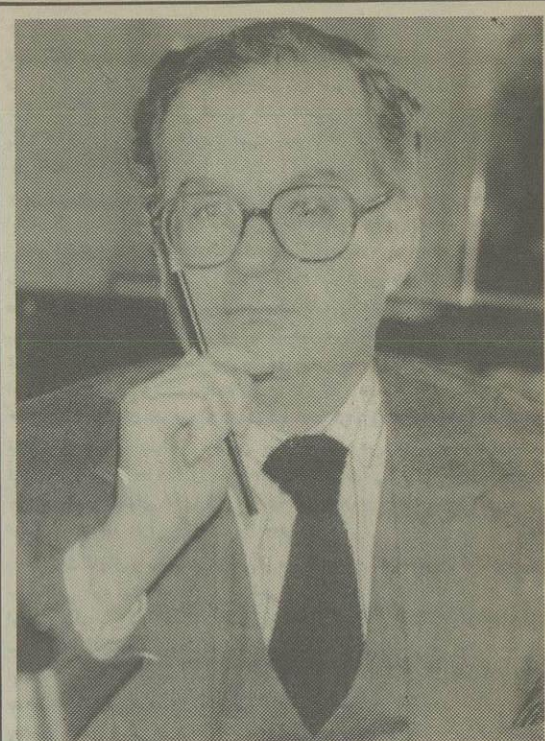
انسی که بین من و آقای

هاشمی وجود داشت، تنها

کسی که می‌توانست این

خبر را به من بدهد، ایشان

بود.



ذیه‌گو کوردوز نماینده سازمان ملل در مذاکرات غیرمستقیم افغانستان

- کوردوز: اگر چه ما اجازه نمی‌دهیم توافق‌ها به زبان ملت افغان تمام شود، اما انتخاب کسانی که پشت میز مذاکره قرار می‌گیرند با ما نیست.**
- کوردوز: علت بی‌اعتمادی طرفین مذاکره‌کننده نسبت به هم این است که طرف‌های درگیر پیوسته درحال آزمایش حسن نیت یکدیگر در تمام موارد هستند.**

در آستانه‌ی دور هفتم مذاکرات غیرمستقیم افغانستان و پاکستان که با نظارت سازمان ملل متحد در ژنو جریان داشت «بیرک کارمل» رهبر افغانستان از کار برکنار شد و جای خود را به ژنرال «نجیب‌الله داد» جابجایی مذکور زیاد که دوران انتظار نبود. زیرا از آغاز سال جاری مسیحی مسکو به گونه‌ای با بیرک کارمل رفتار می‌کرد که ماندن او را درعالم دبیرکلی حزب حاکم غیرممکن می‌نمود.
اما مساله‌ای که دراین میان جلب توجه می‌کند، همزمانی این برکناری با آغاز دور هفتم مذاکرات غیرمستقیم ژنو و تاکید برعقب نشینی نیروهای شوروی از افغانستان است.
تصمیم مسکو در رها ساختن بیرک کارمل دلیلی پرست کشیدن این کشور از افغانستان نیست، اما جانشینی وی با نجیب اله می‌تواند متعکس کننده تمایل مسکو به عقب نشینی از افغانستان باشد.
مشروط براینکه رژیم کابل به طرفداری خود از شوروی ادامه دهد و یا حداقل در مسیر خلاف منافع شوروی قرار نگیرد.
ژنرال نجیب اله که فردی است نظامی و ریاست دستگاه امنیتی افغانستان را بهعهده داشت، به عنوان کسی که قادر است معادلات پیچیده قبیله‌ای افغانستان و روابط این کشور با پاکستان را کنترل کند، معروف می‌باشد. تجربه وی درزمینه‌های نظامی او را قادر می‌سازد، ارتش افغانستان را به گونه‌ای سازمان دهد که بدون تکیه برکمک‌های شوروی به حیات خود ادامه دهد.

جوانی (۳۹ ساله) و وابستگی به قبیله‌ای برجست (پشتو) به او این امکان را می‌دهد تا نقش خود را دریافتن راه حل‌هایی برای بحران‌های پیچیده افغانستان بخوبی آفغا کند.
مشروط براینکه نجیب اله بتواند برمعادلهایی که برسر تعیین وی به دبیرکلی حزب در میان کادرهای حزبی برقرار کرده، غلبه کند. بیس تلاش‌های خود را به سوی مخالفین اصلی و در راس آنان مجاهدین افغانستان معطوف دارد. زیرا اختلاف‌ها و کشمکی‌های دورتی نه تنها موقعیت نجیب اله را متزلزل می‌سازد، بلکه خروج نیروهای شوروی از افغانستان را نیز به تأخیر می‌اندازد.

الته هزینه نگهداری نیروها درافغانستان برای شوروی سنگین است. شوروی دراین اواخر مواضعی را اتخاذ کرده که نشان از تمایل این کشور به خروج از افغانستان دارد. شوروی یک برنامه‌ی زمانی برای عقب کشیدن نیروهای خود از افغانستان به مذاکرات غیرمستقیم جاری افغانستان و پاکستان در ژنو ارائه داده، به امید اینکه این مذاکرات در مرحله بعدی و درصورتی که موقعیتی احراز کنند به مذاکرات مستقیم تبدیل شود.

از سوی دیگر آمریکا نسبت به اتخاذ موضعی روشن درقبال قضیه افغانستان در شک و تردید بسر می‌برد. از یک جهت نمی‌تواند حسن نیت شوروی در خروج از افغانستان را باور کند، و از جهت دیگر ترجیح می‌دهد که شوروی هرچه بیشتر در «رویتام جدید»افغانستان گرفتار شود.

مشک‌های «استیجی» که اخیرا از سوی آمریکا به مجاهدین افغان داده شده در چهارچوب سیاست گرفتار ساختن شوروی در افغانستان صورت گرفته است. زیرا آمریکا می‌داند که شوروی ممکن نیست از افغانستان خارج شود که درحالی‌که این کشور متزلزل، درخطر شکست و آماده برای دخالت افغان در مرزهای خود جا بگذارد.

آنچه را که شوروی در شرایط حاضر در آرزوی دست یابی به آن در

افغانستان است «فصلنامه» امور در چهارچوب معادله‌ی تقسیم مناطق نفوذ با آمریکا است. تا پرونده افغانستان به عنوان مساله‌ای که خطر پست شود. البته این امر به معنی آن نیست که شوروی حاضر به از دست دادن نفوذ خود در افغانستان است و یا اینکه گرفتاری‌ها و بازتابی‌های منفی افغانستان تنها بدوش شوروی سنگینی می‌کند، بلکه پاکستان نیز زیر فشار بحران افغانستان قرار دارد.

به ویژه که ضیاءالحق با مشکلات فراوانی روبرو است. بحران قبایل در مرز با افغانستان، و مخالفت های سیاسی که بی‌تأثیر بوتون آن را با موفقیت رهبری می‌کند، از جمله این‌هاست. شوروی می‌داند که چگونه این برگ‌های برنده را در

نظار علیه پاکستان بکار گیرد. از این جهت ضیاءالحق تاگزیر شد ضمن تجدید نظر در مواضع خود، مشکلاتی را که ممکن است از فشارهای آمریکا در

پیچیده ساختن مساله‌ی عقب نشینی نیروهای شوروی از افغانستان برای پاکستان حاصل آید را با رهبران آمریکا در میان بگذارد. آمریکا از جنبه‌ی رسمی، مذاکرات غیر مستقیم ژنو و تلاش های سازمان ملل متحد برای حل مشکل افغانستان را حمایت می‌کند.

- تحلیل هایی که دزمورد کاشفی اخیر رشد اقتصادی شوروی انجام گرفت نمایانگر آن بود، که برای انتقال از یکدوره توسعه‌ی اقتصادی وسیع به دوره‌ای که در آن ارجحیت به جای مدیریت منابع متوجه موارد فوری تر شود، به روش های مدیریت جدید نیاز است.**
- انعطاف پذیری ذریاست شوروی کلید اصلی جزیایات بود و پیشرفت فنی و علمی، مستلزم یک سیستم انعطاف پذیر برای توجیه تغییرات برنامه ریزی اقتصادی این کشور بود.**

هنگامیکه در ماه مارس کنگره حزب کمونیست شوروی پایان گرفت، طبق معمول تمامی ناظرینی که به مناسبت این رویداد به مسکو سفر کرده بودند، در بازگشت گزارش‌های متفاوت و حتی متناقضی منتشر ساختند، لیکن تمامی این گزارش‌ها یک وجه مشترک داشتند که عبارت بود از اینکه «عصر جدیدی در شوروی آغاز گردیده است».

برای غریب‌ها این گمانه‌روی که پایان زمستان و سرآغاز بهار بود، نمایانگر

به پایان رسیدن «عصر برزن» نبود.

کرملین شناس‌ها که مانند وقایع را در چارچوب جنگ قدرت در این

سرزمین بزرگ که از اروپا تا آسیا امتداد دارد در نظر می‌گیرند، به ندرت عیبی

را که نسبت به سیستم سوسیالیست حس می‌کنند، پنهان می‌نمایند.

به نظر آنها، برنامه عمرانی و طرح پنج ساله جدید تا سال ۲۰۰۰ نمایانگر

پایان اقتصاد برنامه ریزی شده و حرکت به سمت اقتصاد وابسته به بازار است.

این نظریه براساس لحن حساس گزارش اصلی و مباحثات این کنگره بود

که در آن اشتباه‌ها می‌شود، سکون و از خودخشنودی‌ها آشکارا موردبحث قرار

گرفته و محکوم شدند. در اقدام‌ها تا حد زیادی

سایر ناظرین تصور می‌کردند اینگونه ارزیابی‌ها بیش از حد ساده بودند و

مذاکرات مذکور در دور هفتم آن که در ۵ ماه مه (گذشته) آغاز گشت به مراحل حساسی کشیده شد، زیرا این دور از مذاکرات که سه هفته به طول می‌انجامد روشن خواهد ساخت که آیا مشکل افغانستان به راه حل نزدیک می‌شود و یا اینکه از آن دور می‌گردد؟

این دور از مذاکرات اساسا به بحث پیرامون راه های خروج ارتش شوروی از افغانستان می‌پردازد. چه تا بحال سه موضوع در رابطه با قضیه‌ی افغانستان در مذاکرات ژنو مورد بحث قرار گرفت، که عبارت‌اند:

***** ۱- موضوع توافق دو جانبه بین افغانستان و پاکستان دایر بر عدم دخالت دو کشور در امور داخلی یکدیگر.
۲- موضوع ضمانت های آمریکا و شوروی ۳- بازگشت آوارگان افغانی به کشور خود.

دبیر کل سازمان ملل متحد به معاون خود «دیه گو کوردوز» در فوریه ۱۹۸۲ ماموریت داد تا دیدگاه های طرفین مذاکره را به هم نزدیک سازد کوردوز پیش از این نیز به ماموریت های سختی از جمله «تازع مرزی پاکستان و بنگلادش» در سال ۱۹۷۱، «بحران گروگان گیری آمریکائیان در ایران»، «اختلاف لیبی و مالت» و جنگ ایران و عراق» فرستاده شده بود.

به منظور آشنایی با مذاکرات غیر مستقیم ژنو با کوردوز نماینده سازمان ملل در این مذاکرات به گفتگو پرداختیم که حاصل این گفتگو در زیر می‌آید:
س: صرف اینکه مذاکرات جاری ژنو به این مرحله رسیده است خود یک پیروزی برای سازمان ملل به شمار می‌آید. علت موفقیت نسبی سازمان ملل در این زمینه چه بوده است؟

کوردوز: در این جا «منافع» مشترکی مطرح است. همانگونه که ژنرال شارل دوگل گفته بود: «منافع» عنصر اساسی در رسیدن به توافق است. طرف هائی که در این ساله درگیر می باشند هر یک در پی کسب منافع از توافق یا سازش سیاسی هستند. اما در عین‌حال مواضع بزرگی برای رسیدن به این توافق نیز وجود دارد. نخستین این مواضع عدم وجود اعتماد میان طرفهائی درگیر می‌باشد. در حالیکه بر ضرورت ادامه تلاش‌ها در تارسیدن به نتیجه تاکید دارند. علت از بین رفتن اعتماد این است که طرف‌های درگیر پیوسته در حال آزمایش حسن نیت یکدیگر در تمام موارد هستند.

با این وجود به موفقیت‌هایی رسیدیم و تا کنون بر سر چهار پرونده توافق

مسائل رسمی و تشرفیاتی است.
***** س: درپرونده اول چگونه با مساله‌ی مجاهدین افغان برخورد کردید. نحوه پرداختن به مسائل قبایل پاکستان و افغانستان چگونه بوده است؟

کوردوز: توافق دراین زمینه دو جانبه است. پاکستان درمورد عدم دخالت درامورداخلی افغانستان متعهدمی‌شود.افغانستان نیزچنین تعهدی را می‌سپارد.البته بعضی‌ها ازپاد می‌برند که مساله‌ی دخالت پاکستان در افغانستان در امور داخلی یکدیگر ریشه‌های تاریخی و قدیمی دارد. تاریخ این دو کشور پیوسته از دخالت‌های مذکور حکایت دارد. و این ساله به صدمسال گذشته برمی‌گردد. از این بابت مست‌مذکور برای فیصله‌بهران‌مذکور بین این دو همسایه مفید به نظر می‌رسد. درمورد قبایل نیز گفتگو شد، که نمی‌توانم به جزئیات آن اشاره کنم. دو کشور تمهدهایی را دراین زمینه نیز پذیرفته‌اند.

***** س: اخیرا حوادثی در رابطه با دو قبيله (پشتو) و (باتان) پیش آمد. آیا این حوادث در روند مذاکرات تاثیر گذاشته است؟

***** کوردوز: تانجا که اطلاع دارم، دو کشور بعداز بروز آن حوادث درصدد حل آنها برآمدند. ما به طور مستقیم به این موضوع نپرداختیم، زیرا دو کشور از بحث پیرامون این موضوع پرهیز داشتند.

***** س: در جریان آن حوادث مساله‌ی توافق دو کشور بر سر یک معامله پیشی آمد که به موجب آن در مرزهای دو کشور تجدید نظر شود و افغانستان از منطقه‌ی «باتانه» به سود پاکستان چشم پوشی کند، در مقابل پاکستان در پایان دادن به بحران افغانستان به گونه‌ای که رضایت کابل را فراهم سازد، از خود انعطاف نشان دهد؟

گفتگویی با «دیه‌گو کوردوز» میانجی‌سازمان ملل درمورد مساله افغانستان

آینده‌ی مذاکرات ژنو؟

ببینم!

از: **الحوادث**

حاصل شده، سه پرونده تقریبا خاتمه یافته تلقی می‌شود و اینکه در حال بررسی پرونده چهارم هستیم. همانگونه که در پرسش آمده، پیشرفت‌های ملموس بدست آوردیم. فکر می‌کنم که همه در راه کشف عناصر یک توافق تلاش دارند، اما به اعتقاد من ساله از کشف عناصر گذشته و اینکه نیاز به تصمیم‌گیری‌های سیاسی دارد. اتخاذ تصمیم در مورد پرونده چهارم تا حدی مشکل است که باید دید طرف‌های مورد مذاکره تا چه حد آمادگی برخورد جدی با مساله را دارند.

***** س : پرونده های چهارگانه تا چه حد بهم مربوط و یا از یکدیگر جدا هستند؟

***** کوردوز: توافقی ما در مورد چهار پرونده در ارتباط با هم حاصل شده است. اما نتیجه نهایی پس از پایان کار حاصل می‌شود. برای مثال پرونده چهارم در رابطه با پرونده‌های پیشین و مساله‌ی عقب نشینی نیرو‌ها مطرح می‌گردد. پرونده اول متعلق به عدم دخالت خارجی در امور داخلی کشور‌ها است، که درجریان دیدار خود از واشنگتن و مسکو به این نتیجه رسیدیم، دو کشور در مورد توافق بر سر این ساله جدی هستند.

***** س: پرونده دوم که مربوط به ضمانت‌های بین‌المللی است، شک و شبهاتی بوجود آورده است، برای مثال مسکو در مورد ضمانت‌های واشنگتن دچار شک و تردید است. و بالعکس…

***** کوردوز: هر دو طرف نسبت به دیدگاه یکدیگر تردید دارند، که این مساله درمورد افغانستان طبیعی به نظر می‌رسد. شوروی نسبت به جدی بودن آمریکا شک دارد و آمریکا به حسن نیت شوروی تردید دارد. دراین وسط من قرار دارم که با هر دو در تماس هستم و حس می‌کنم که هر دو طرف جدی هستند. و هر دو خواسته‌هائی دارند. نمی‌گویم مشروط، بلکه می‌گویم خواسته، چون از واژه

- در مورد مساله‌ی افغانستان آمریکا به حسن نیت شوروی شک دارد و شوروی نسبت به جدی بودن آمریکا.**
- کوردوز:بعضی‌ها ازپادمی‌برند که مساله دخالت پاکستان و افغانستان در امور داخلی یکدیگر ریشه‌های تاریخی و قدیمی دارد.**
- مذاکرات ژنو تجدیدنظر در مرزهای دو کشور پاکستان و افغانستان را نیز شامل می‌شود.**

شرط بدم می‌آید. اما هر دو کشور توافق کردند که چهار پرونده در رابطه با یکدیگر باشند. بهع عنوان مثال آمریکا حاضر شده است درصورتیکه برسرمسائلی که عقب نشینی توافق حاصل شود، ضمانتها را بدهد. شوروی هم گفته است حاضر است پرونده چهارم (عقب نشینی)را اصولی سازد،مشروط بر اینکه پرونده اول عدم دخالت خارجی درامور افغانستان را اجرا گذاشته شود. اگر درمورد پرونده چهارم به توافق برسیم، خواسته تمام طرفه‌ها تأمین می‌شود. دراین مرحله همانگونه که طرفه‌های درگیر به من گفتند، تردیدوابهائی درمورد رسیدن به راه حل وجود نخواهد داشت. فکر می‌کنم درصورت رسیدن به نتیجه درمورد پرونده چهارم، ضمانتهائی بین‌المللی نیز حاصل می‌شود.

با اینکه نمی‌خواهم درمورد جزئیات پرونده چهارم چیزی بگویم، اما به سیاست دواوبرقدرت درمورد رسیدن به توافق مربوط می‌شود.

***** سوال: درپرونده عدم دخالت درامور داخلی کشورها، ضمانتهایی مطرح شده است؟

***** کوردوز: این پرونده شامل تعدادهای است که ابهامی درآن مشاهده نمی‌شود و دلالت صریح برعدم دخالت طرف‌های درگیر درامور داخلی یکدیگر دارد. و دیگر تمهدها نیز همگی حاکی از موضوعی روشن، صریح وعملی دراین زمینه است. ما اعتقاد من این پرونده بیشترین استاندارد درمورد پرداختن به مساله‌ی عدم دخالت درامور داخلی کشورها را شامل می‌شود.

می‌توان گفت، توافق دراین زمینه حاصل شده است. چیزی که باقی‌مانده

مسائل رسمی و تشرفیاتی است.

***** س: درپرونده اول چگونه با مساله‌ی مجاهدین افغان برخورد کردید. نحوه پرداختن به مسائل قبایل پاکستان و افغانستان چگونه بوده است؟

کوردوز: توافق دراین زمینه دو جانبه است. پاکستان درمورد عدم دخالت درامورداخلی افغانستان متعهدمی‌شود.افغانستان نیزچنین تعهدی را می‌سپارد.البته بعضی‌ها ازپاد می‌برند که مساله‌ی دخالت پاکستان در افغانستان در امور داخلی یکدیگر ریشه‌های تاریخی و قدیمی دارد. تاریخ این دو کشور پیوسته از دخالت‌های مذکور حکایت دارد. و این ساله به صدمسال گذشته برمی‌گردد. از این بابت مست‌مذکور برای فیصله‌بهران‌مذکور بین این دو همسایه مفید به نظر می‌رسد. درمورد قبایل نیز گفتگو شد، که نمی‌توانم به جزئیات آن اشاره کنم. دو کشور تمهدهایی را دراین زمینه نیز پذیرفته‌اند.

***** س: اخیرا حوادثی در رابطه با دو قبيله (پشتو) و (باتان) پیش آمد. آیا این حوادث در روند مذاکرات تاثیر گذاشته است؟

***** کوردوز: تانجا که اطلاع دارم، دو کشور بعداز بروز آن حوادث درصدد حل آنها برآمدند. ما به طور مستقیم به این موضوع نپرداختیم، زیرا دو کشور از بحث پیرامون این موضوع پرهیز داشتند.

***** س: در جریان آن حوادث مساله‌ی توافق دو کشور بر سر یک معامله پیشی آمد که به موجب آن در مرزهای دو کشور تجدید نظر شود و افغانستان از منطقه‌ی «باتانه» به سود پاکستان چشم پوشی کند، در مقابل پاکستان در پایان دادن به بحران افغانستان به گونه‌ای که رضایت کابل را فراهم سازد، از خود انعطاف نشان دهد؟

***** سوال: در این صورت چه کسی نمایندگی مجاهدین افغان را به عهده دارد، در حالیکه آنان در مذاکرات حضور ندارند؟

***** کوردوز: من تلاش دارم که حقوق آنان پایمال نشود، اما بهرحال نمایندگی آنها یا دیگران را به عهده ندارم. می‌توانم به آنها اطمینان دهم که حقوق آنها نادیده گرفته شود.

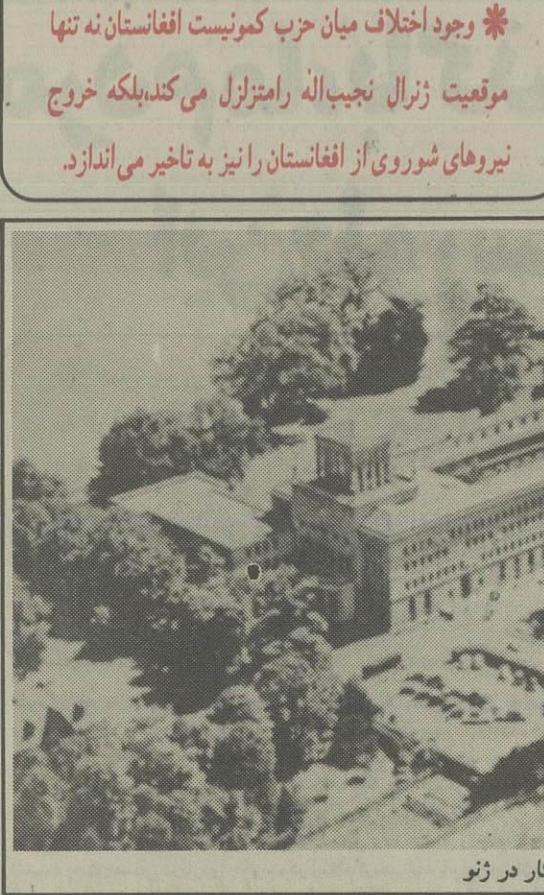
***** سوال: مسکو و کابل اصرار دارند که مذاکرات به صورت مستقیم انجام شود. آیا توافقی در این زمینه حاصل شده است؟

***** کوردوز: این مساله نیز حل شده است. در سفر اخیری که به منطقه داشتیم طرف‌های مذاکره بر سر این مساله به توافق رسیدند. ما دور هفتم مذاکرات را بر اساس توافق مذکور آغاز می‌کنیم، تا اینکه در روند مذاکرات به نقطه‌ای برسیم که شیوه مذاکرات از غیر مستقیم به مذاکرات مستقیم تبدیل شود. پس از آنکه توافق بر سر چهار پرونده پیدا شده حاصل آید.

***** سوال: آیا عقیده دارید که دور هفتم به صورت مذاکرات غیر مستقیم آغاز شود، سپس به مذاکرات مستقیم بین پاکستان و افغانستان منتهی گردد؟

***** کوردوز: بله. این آخرین دور مذاکرات غیر مستقیم خواهد بود. بعد از توافق در مورد چهار پرونده مورد بحث مذاکرات شکل مستقیم بخود خواهد گرفت.

- تجربه ژنرال نجیب‌اله درزمینه‌های نظامی اورا قادر می‌سازد ارتش افغانستان را به گونه‌ای سازمان دهد که بدون تکیه بر کمک‌های شوروی به حیات خود ادامه دهد.**
- وجود اختلاف میان حزب کمونیست افغانستان نه تنها موقعیت ژنرال نجیب‌اله را متزلزل می‌کند،بلکه خروج نیروهای شوروی از افغانستان را نیز به تأخیر می‌اندازد.**



***** سوال: چرا اصرار دارید که این دور آخرین دور مذاکرات باشد…

***** کوردوز: برای اینکه طرف‌های درگیر خود بر سر این مساله به توافق رسیدند، این چیزی است که احتمالا پیش خواهد آمد، مگر اینکه طرف‌های مذاکره‌کننده نیاز به تعلیق مذاکرات برای اجرای مشورت‌های بیشتری داشته باشند. در این صورت جلسه پایان می‌گیرد و پس از مدتی مذاکرات دور هفتم را از سر می‌گیریم.

***** سوال: آیا برنامه زمانی برای عقب‌نشینی نیروهای شوروی به شما تسلیم شده است؟ واکنش طرف‌های دیگر دراین زمینه چگونه است. آیا تفاهمی حاصل شده است؟

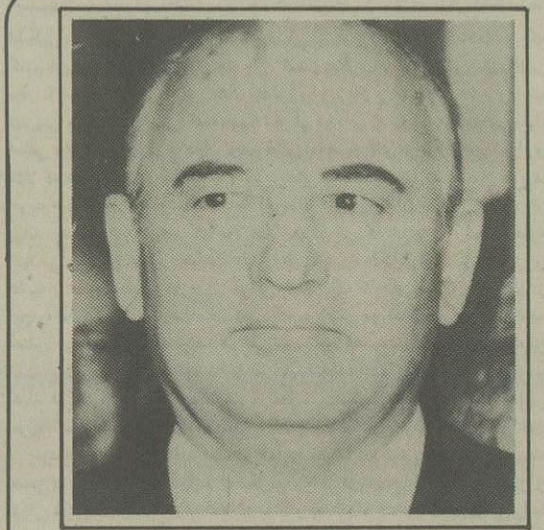
***** کوردوز: خیر… برنامه زمانی مناسب چیزی است که درجریان مذاکرات مطرح شود وتوافق برسران حاصل گردد. طبیعی است که پیشنهادهای اولیه درمورد عقب نشینی بامخالفت‌هایی روبرو شود. زیرا این یک برنامه مذاکرات است. و مستلزم داد و ستد می‌باشد.

***** سوال: درجریان مذاکرات غیر مستقیم، آیا شما ازاین اتاق به آن اتاق می‌روید و یا اینکه جلسات صبح وبعداظ ظهر تشکیل می‌دهید؟ ایران، شوروی و آمریکا چگونه درجریان مذاکرات قرار می‌گیرند؟

***** کوردوز: آنچه که دروهله اول برای من اهمیت دارد، انتقال باصداقت دیدگاه‌ها از نظری به طرف دیگر است. البته گاهی ازدشت لجه‌ها ما می‌کاهم یاژنی می‌کنم. گاهی هم پیشنهاداتی را مطرح می‌سازم و توضیح می‌دهم که حقوق ملت افغانستان پایمال شود. مثلا هنگامی که موضوع بازگشت آوارگان افغان را مورد بحث قرار دادیم، من بدم که بر کجاندن مواردی که حقوق ملت آوارگان را ضمانت‌ات اصرار ورزیدیم و یادآور شدیم که این موارد تحت نظر افغانستان است و نه روش‌های دیگری در مورد حقوق آوارگان افغان وجود دارد که پیش از توافق نهایی به اطلاع آنان خواهیم رساند.

ما بهرحال اجازه نمی‌دهیم که توافق‌ها به زیان افغان تمام شود. اما انتخاب کسانی که پشت میز مذاکره قرار می‌گیرند، با ما نیست…

شکی در آن نمی‌بینم که مساله‌ای همچون مساله افغانستان باید با توجه به توافق ملی حل و فصل شود. ما آنان را به این موضوع تشویق می‌کنیم. اما این مساله را نمی‌توانیم تمحیل کنیم، که دخالت در امور داخلی کشورهائی تلقی می‌شود. ما اعتقاد داریم که حکومت افغانستان باید بوسیله مردم آن کشور به‌پاگزیده شود.



دادند که اجازه نمی‌دهند موازنه نیروها در معرض خطر قرار گیرد. لژنارد زامیانیت، رییس بخش اطلاعاتی کمیته مرکزی گفت: «ما برای اجلاس دیگری از سران، در هر زمانی، آمادگی داریم» زامیانیت، طی سخنانی که به عنوان پاسخ رشتی به تسفیرهای بخصوصی که از سیاست خارجی شوروی می‌شود، بود، دربطند مطلق مسائل امنیتی به درگیری‌های منطقه‌ای در محکوم کرد. نمونه‌های آن ذکر کردن مسائلی نظیر «افزودار شورانداژه»، وزیر خارجه شوروی در امور اختلافات و کمپروهای تقلی در کار که در هدف از این سیاست شوروی تضمین امکانات کار برای مردم تکرار کرد. هر مسالمت‌آمیز است.

پس حیطه و جو مسالمت‌آمیز است. در مورد استفاده بیشتر از علم و فن صحبت می‌کرد، ایستگاه فضایی «سیر» در بالای زمین در حال درگیری ستاره دنباله دار هالی جهت جمع آوری اطلاعاتی بود که تاکنون از دسترس بشر خارج بوده‌اند.

پنجشنبه ۵ تیر ۱۳۶۵- ۱۸ شوال ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶- شماره ۱۷۹۱۷



نوشته: جرج بال

موقعیکه به دورنمای جنگ آینده اعراب و اسرائیل می‌نگریم با دوستانوال مضطرب کننده نیز مواجه می‌شویم. یکی اینکه، ادامه جاه‌طلبی‌های اسرائیل تا چه حد میتواند برای مصر بی‌س حاصل باشد و بست چشم‌پوشی مصریها از قرارداد صلح خود با اسرائیل نشود؟ دوم اینکه، حتی اگر مصر همچنان به تعهدات خویش در قبال قرارداد کمپ دیوید با پایراما باشد، ادامه اوضاع فعلی تا چه اندازه میتواند به اسرائیل اطمینان خاطر دهد که با تجهیزات و نفرات ارتش خود قادر است بدون نیاز به دخالت ارتش آمریکا در مقابل حمله اعراب پایداری کند؟

در حال حاضر هیچ تردیدی نیست که مصر کماکان تمایل به ادامه روابط صلح آمیز خود با اسرائیل دارد. ولی چنانچه روند فعلی اقدامات اسرائیل همچنان برقرار باشد، آیا بازهم می‌توان به ادامه حیات قرارداد کمپ دیوید مطمئن بود؟ سادات هنگام امضای قرارداد کمپ دیوید، با مقامات اسرائیلی توافق کرد که مراحل بعدی این قرارداد نیز پس از مدتی باجرا درآید، و با حداقل یک سلسله مذاکرات جدی راجع به حل مسائل موجود در اراضی اشغالی – بخصوص در مورد کرانه غربی روداردن – آغاز شود ولی اسرائیل پس از امضای قرارداد و اجرای مراحل اول آن، علاوه برطرفه رفتن از مذاکره درباره اراضی اشغالی! بلندپه‌ای چوآن را به خاک خود ملحق کرد، منابع آب و زمین کرانه غربی رود اردن را به آبادیهائی اسرائیلی اختصاص داد، به دوکشور عرب لبنان و سوریه پورش آورد و بطورکلی با هراقدام خود شب دست را تو روابط مصر با بقیه کشورهای عربی هرچه بیشتر به مخاطره پیاففت.

در چنین شرایطی است که باید پرسید: واقعاً مصر تا چه زمان میتواند به انزوازی خود از دنیای عرب ادامه دهد؟ آیا حرکتی که مصر در ۱۳ ژانویه ۱۹۸۲ برای حضور دوباره خود در سازمان کنفرانس اسلامی و جلب دوستی کشورهای عربی انجام داد، نمیتواند نشانه‌ای پرعدم تمایل مصر به متزوی بودن از دنیای عرب قلمداد شود؟ و چنانچه باز دیگر اسرائیل به سوریه با اردن حمله کند، آیا میتواند مطمئن باشد که کمکهای وسیع آمریکا به مصر بازهم ضامن پای‌بند آن کشور به قرارداد کمپ‌دیوید خواهد بود؟ و مصر راهی بهتر برای دریافت کمک، بصورت برخورداری از حمایت مالی کشورهای نفت‌خیز عرب نخواهد یافت؟

ولی با اینحال، حتی اگرهم فرض کنیم که مصر همواره بحالت خنثی باقی بماند، باز امروزه وضع به گونه‌ایست که ارتش اسرائیل از نظر تعداد نفرات نسبت به ارتشهای عربی پیوسته در موضع ضعیف‌تر قرار میگیرد. پیروزیهای گذشته اسرائیلی اگرچه تا حد زیادی موهون قدرت تحرک و تمرکز ارتش آن کشور بود، ولی خصما این حقیقت هم نمیتوان منکر شد که اسرائیل – علیرغم قلت جمعیت خود– در هر یک از جنگ‌ها فقط بخاطر عدم اتحاد اعراب، توانسته بود آمار نفرات آماده به جنگ خویش را (براساس جدول زیر) به بیش ازمجموع پرسنل نظامی فعال تمام مسایکانش برساند.

سال	جنگ	اسمی	ارتش اعراب	ارتش اسرائیل
۱۹۴۸	۹۰/۰۰۰	۳۳/۰۰۰	۵۰/۰۰۰	
۱۹۵۶	۲۷۵/۰۰۰	۱۵۰/۰۰۰	۲۲۵/۰۰۰	
۱۹۶۷	۴۷۵/۰۰۰	۲۹۰/۰۰۰	۷۷۵/۰۰۰	
۱۹۷۳	۶۰۰/۰۰۰	۴۵۰/۰۰۰	۵۰۰/۰۰۰	

اگر ستون اول جدول را – که گویای قدرت نظامی اعراب (باضافه مصر) در خلال چهارجنگ گذشته میباشد – با ستون دوم، که نمودار تعداد واقعی پرسنل شرکت کننده در آن جنگهاست، مقایسه کنیم؛ دقیقاً مشخص میشود که اعراب بخاطر عدم اتحادتوانستند فقطعده معدودی از نفرات نظامی خود را به‌جبهه جنگ گسیل دارند. و تازه آهنائی که فعالاندر جنگ شرکت کردند نیز در مواردی بخاطر بعضی مشکلات توانسته بودند بطور همه جانبه از نیروی نظامی خود بهره‌برداری کنند. که درگیری مصر با مسئله بین‌المللی در سال ۱۹۶۷، و مشکلات سیاسی داخلی سوریه در همانسال را میتوان بعنوان نمونه ذکر کرد… ولی در حال حاضر اوضاع دگرگون شده است.

حمله اسرائیل به قوای سوریه در زمان تهاجم ارتش اسرائیل به لبنان، سبب تقویت ارتش سوریه توانست موجب افزایش قدرت نظامی سوریه را تاباندن باشد که حتی اگر مصر هیچ دخالتی در جنگ آینده نداشته باشد، باز اسرائیل خود را با ارتشی مواجه خواهد دید که حداقل از نظر تعداد نفرات برتری چشمگیری دارد.

احصایا اسرائیل تا پایان سال جاری (۱۹۸۲)	خواهدتوانست پرسنل نظامی خود را تا ۶۷۵۰۰۰ نفر افزایش دهد. ولی همین مدت نفرات نظامی آماده به جنگ در جبهه مقابل نیز بعد زیر خواهد رسید:
سوریه	۵۰۰/۰۰۰
اردن	۱۰۰/۰۰۰
فلسطین	۱۰/۰۰۰
عربستان سعودی، لبنان، و سایر کشورهای عربی	۹۰/۰۰۰
جمع	۶۷۰/۰۰۰

در آمار فوق فرض بر این قرار گرفته که مصر با پای بندی به قرارداد کمپ دیوید در جنگ شرکت نکند و دیگر کشورهای عرب هم مثل: مراکش، الجزایر، تونس، لیبی، عراق، سودان، و شیخ نشینهای خلیج (فارس)، گرچه خود را رسماً در جنگ با اسرائیل میدانند، ولی فقط واحدهائی نمونه‌ای را به جنگ اعزام دارند.

با تصور اینکه: اگر عراق بتواند هم از جنگ با ایران فارغ شود و هم به اختلافات زارمند خود با حزب بی‌سوریه خاتمه دهد، باحتمی قادر است که گروه‌کنثیری را از طریق کشور دوست خود، اردن– به جنگ با اسرائیل گسیل دارد [۱]؛ ضمن توجه به اظهارات اخیر حافظ ابد نیز در می‌پایم که ارتش سوریه در پایان سال ۱۹۸۵ حدود ۳۰۰/۰۰۰ نفر را خواهد داشت؛ و آنگاه چنانچه توانائی ارتش اسرائیل را در ابتدای سال ۱۹۸۶ بسنج حداکثر یک نیروی ۷۰۰/۰۰۰ نفره بدانیم، همان موقع دقیقاً در جبهه متخالف اسرائیل (بامتداد ارتش مصر) این تعداد نفرات آمادین جنگ خواهد بود:

سوریه	۸۰۰/۰۰۰
اردن	۲۲۰/۰۰۰
عراق	۲۵۰/۰۰۰
شیخ نشینها	۴۰/۰۰۰
فلسطین	۱۰/۰۰۰
جمع	۱،۳۳۰/۰۰۰

در صورت بروز جنگ، چنانچه مصر از دنباله روی قرارداد کمپ دیوید دست بردارد و به صفوف اعراب وارد شود، اتوقت اسرائیل بجای نیروی ۱،۳۳۰/۰۰۰ نفره با قدرتی سه برابر توان نظامی خود روبرو خواهد بود؛ در این آمر حتی اگر بتواند ضامن پیروزی اعراب باشد، حداقل مرتزش این خواهد بود که احتمال شکست اعراب را از بین ببرد. (۱)

ادامه‌دارد

۱ – لژنوسنده تمایلی به ابراز این حقیقت نداشته که: از بدو پیروزی انقلاب اسلامی در ایران، نیروی طبیعی– که سر به میلوپناه میزند– در کشور ما آماده حرکت بسوی اسرائیل و نابودی رژیم متجاوز و زورگوی حاکم‌بران، در انتظار روز موعود (استفراار حاکمیت اسرائیل بر کشور عراق) نشسته‌اند. زیرا اگر چنین طمیلی را در کتابش می‌آورد، طبعاً می‌بایست سر اصلی جنگ همجانبی رژیم بعث عراق برابران را نیز بشکافد، و با بیان علل همدستی مصر (هم‌طین با اسرائیل) و اردن (طرفدار صلح با اسرائیل) با عراق در جنگ علیه ایران؛ ضمناً هم دلایل کمک کلید کشورهای طرفدار آمریکا به عراق را در این جنگ برملا کند، و توجیهی‌رای این مسئله نیز ارائه دهد که چرا موقعیکه اکثر تجهیزات نظامی مورد استفاده عراق از بندر عقبه (درست در کنار مرز اسرائیل) تخلیه میشود، اسرائیل حتی یک قدم برای جلوگیری از ارسال اینهمه سلاح مگرار به عراق برنمیدارد؟ شاید اسرائیل صانع میدانند که مسلح شدن کشورهای مثل عراق و اردن و عربستان و کویت و… برایشی هیچ خطری در پی نخواهد داشت. – ۴ –



یسرب‌الشهداء والصدیقین

ولاحسن‌الذین قتلوا فی سبیل‌الله امواتا بل‌احیاء
عندربهمیرزفون



زمان: روز دوشنبه ۹ر۹ر۶۵ ساعت ۴ بعدازظهر
مکان: حسینیه کوی کارمندان گاز مقابل ۶۰۰دستگاه «خانواده شهید»
۱۴۲۹آ-

بسررب‌الشهداء

ملت ایران در این فاجعه بزرگ هفتاد و دو تن‌یکناه
به عدد شهدای گریلا از دست داد-



بسررب‌الشهداء والصدیقین
شهادت هدیه‌ای است از جانب خداوند تعالی برگزانیکه
لایق هستند .

در قلب کویر چشمه آب شدند

در سنگر عشق‌چون تپیدند بخون
ازجام وصال‌دوست سرباب شدند

لاله سرخ دیگری از
لاله‌زار انقلاب اسلامی‌ایران
شهادت سردار رشید اسلام
و قرآن برادر شهید
ستواندوم فرامرز توکلی‌راد
در کویر سوزان بلوچستان
سراز خاک برآورد و فتح
نهایی و سعادت اخرویرا
به امت سلحشور ایران
نوید داد-

بنیاست اربعین شهادت
افتخارآفرین این‌ شهید

بزرگوار مراسم بزرگداشتی روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ ازساعت
۳ ال‌ه بعداز ظهر در مسجد ارشاد واقع در شهری
- ۳۵ متری امام حسین (ع) برگزار می‌گردد و وسیله
آباب و ذهاب راس ساعت ۵ از مقابل مسجد فوق به
سوی مزار شهید در بهشت‌زهرآ - قطعه ۵۳ آماده حرکت
می‌باشد .

از طرف خانواده شهید
۴-۸۰۶۸

بسررب‌الشهداء والصدیقین



روح آن شهید بزرگوار را شاد و رهرو راهش باشیم

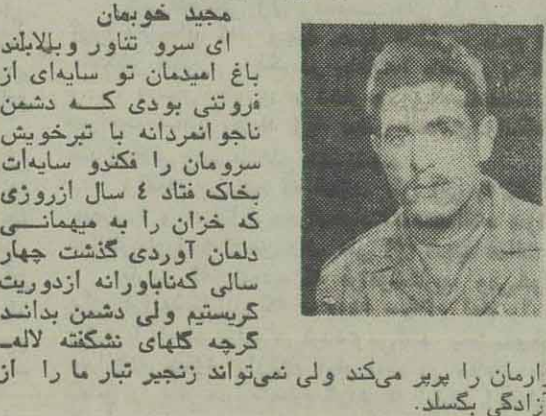
از طرف خانواده شهید
۳-۷۸۸۲۴

بسررب‌الشهداء والصدیقین

به مناسبت سیزدهمین سال
شهادت سرباز رشید اسلام
برادر ناصر قاصدی مجلس
یادبودی در روز جمعه
۷ر۶ر۶۵ ساعت۴ بعدازظهر
از منزل آن شهید واقعدر
خیابان هاشمی‌میدان‌هاشی
خیابان شهیدان کوجه
بوسنی پلاک۹۶ مسوتریت
پاکش قطعه ۲۷ در بهشت
زهرآ حرکت می‌کنیم امید
است باتشریف فرمائی‌خود

روح آن شهید بزرگوار را شاد و رهرو راهش باشیم
از طرف خانواده شهید
۳-۱۴۳۲۲۴

(بسررب‌الشهداء)



و بنیاسبت سالگردت یادت را گرمی‌میداریم. و تا
پیروزی کامل رزمندگان اسلام بردشمرنویون خوامینناخت.
از طرف خواهرت
۳-۱۴۳۳۳۳



عروج خونین پاسدار
سلام و بیسجی عاشق
محمدتلی(سعید) جبیری رایبه
حضور امام زمان و امام
امت وامت‌شهیذپرور تبریک
و تسلیت عرض می‌نمائیم .
مجلس ختم آن شهید در
روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ ساعت
۴ الی ۶ در مسجد بینائی
واقع در خیابان مولوی
روبروی سمرآه تختی
مجلس دیگری در روز
شنبه ۷ر۶ر۶۵ در بازار

بزرگ تهران مسجد حاج عزیزالله ساعت ۹تا ۱۱ صبح
و هفت آن شهید در مسجد پاچنار ساعت ۵ الی ۷ بعداز
ظهر واقع در خیابان خیام

امید است با حضور خود روح آن شهید را شاد

نمائید.

خانواده شهید

آ-۱۴۳۷۷۷

مجالس‌تر حیم

هو الباقی

پاکمال تاسف فوت شادروان حسن غازی فرزند-
مرحوم حبیب‌الامام آقاشیخ محمدغازی نووی را باط-اصلاح
میرساند.

مجلس ترحیم مردانه و زنانه روز شنبه ۷ر۶ر۶۵ از
ساعت ۵ الی ۷ بعد از ظهر در مسجد فخر (فخرالدوله-
سابق) واقع در دروازه شمیران منتقمیشود شرکت‌بستگان
و دوستان مسوجب شادی روح آن مرحوم و تسلیت
بازماندگان خواهد بود.

خانواده‌های - غازی - شوشی - زاهدی - خطیبی
آب‌بخش - تقی- صیادی - طلیبزاده- ریاحی - تاج‌بخش
- محمودی - نخستین‌اصف - موسوی - حق‌بینان - تافته-
سلامی- کدخدازاده - مقدم- واحدی - شرقی- رضوی-
نلیچی - نقش‌تیریزی - ابهری - روحی‌زاده - رهسپار
طلوعی - حاتمی - گریبی‌فرد - جلالی - بیژن - کیانی -
رنجبر - صفوی و سایر بستگان.
۳-۹۶۵۸

بنیاسبت درگذشت پدر ارجمندم مرحوم یدالله فرازنده
مجلس یادبودی روز شنبه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۶ تا۸ بعد-
از ظهر در منزل شخصی آن مرحوم واقع در میدان ونک
خیابان جهان کودک پلاک ۳۹ طبقه سوم برگزار میشود.
حضور شما دوستان و آشنایان موجب شادی روح آن
مرحوم و تسلی خاطر بازماندگان خواهد بود.

دکتر غلامعلی فرازنده
۳-۱۴۳۰۲۲

با اندوهی‌فراوان و همدردی صمیمانه فوت مرحوم
یدالله فرازنده پدر دوست عزیز و برادر گرامی جانب‌یکتر
علی فرازنده را صمیمانه تسلیت می‌گوئیم بهمین مناسبت
مجلس یادبودی در منزل آن مرحوم از ساعت ۶ تا۸ بعد-
از ظهر روز شنبه ۷ر۶ر۶۵ برگزار می‌گردد. باشد تادعای
دیگر دوستان نیز موجب شادی روح آن مرحوم و تسلی
بازماندگان گردد.

دکتر ستوده‌نیا - دکتر خزیمه - دکتر شهسورای -
دکترابراهیمی- فیروز نصیری- تو حیدیان
۳-۱۴۳۰۲۲

انالله و انالیه راجعون

پاکمال تاسف درگذشت عالم ربانی حضرت آیت‌الله
حاج سیدمحمد رضوی رادر نیر اردبیل به اطلاع دوستان
و آشنایان و اهالی محترم بر می‌دهات اطراف پورچی
و دورسونخواجه می‌رساند مجلس ختم آن مرحوم روز
جمعه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۳ الی ۵ بعداز ظهر در مسجد
اردبیلی‌ها واقع در چهارراه گل‌پونک برگزار خواهدشد
استدعای شرکت در مجلس مذکور را داریم.

حاج‌شیخ محمدصادق صادقی - نوئر صادقی - سرهنگ
دکتر سهراب عایزاده .

آ-۱۹۰۸

انالله و انالیه راجعون

پاکمال تاسف و تأثر فوت نایبگمان پدر بزرگوارمان
بزرگ خاندان زرین‌بر مرحوم مغفور حاج‌یاسعالی زرین‌بر
را به اطلاع اقوام و آشنایان می‌رساند . بدین مناسبت
مجلس ختمی روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۵ الی ۷ بعداز
ظهر در مسجد فخر واقع در دروازه شمیران - خیابان
فخرالدوله منتقد می‌گردد. ضمناً مراسم شب هفت مرحوم
روز دوشنبه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۴ الی ۶ بعداز ظهر
درسالن سوگواری شماره ۱ بهشت زهرا منتقد خواهد
بود .

خانواده های داغدیده : زرین‌بر - نیکومش - بختیاری
- بدری - کجوبیان - سمنانی - صرافی - قیدی - کلری
- فهیم‌زاده - اکبرزاده - حدادی و کلیه وابستگان آن
شادروان .

آ-۸۰۷۴

بانهایت تالم و تأثر درگذشت ناگهانی شادروان‌مرحوم
علی اصغر الفتی بزرگ خاندان الفتی را در باختران به-
اطلاع دوستان و آشنایان میرساند مجلس ترحیم و
بزرگداشت (زنانه و مردانه) آن روانشاد از ساعت ۳ تا۵
بعد از ظهر روز یکشنبه ۸ر۶ر۶۵ در مسجدالجواد(ع)
برگزار می‌گردد تشریف‌فرمائی دوستان و آشنایان موجب
شادی روح آن فقیه سعید و تسلی‌بخش خاطر بازماندگان
خواهد بود.

خانواده‌های : الفتی - محبی - اقبالی - حیدریان -
عطاریان - سالاری - گریببور - عابدی - منوچهری-
شهپاز - جلالی- جعفری - اسعدی- سیفالهی - میرزاد-
مظفری - خاوری - ظهوری - روشین‌تن - احمدوند -
صفائی - کتابی - فوآندی - صفاتیان - جبهان‌پیشنی -
گیتی‌نما - میرمطلبی - گوران - امیدیان و سایر بستگان.
۳-۶۸۱۷

انالله و انالیه راجعون

بانهایت تأثر درگذشت مرحومه مغفوره حاجیه‌ریابه
نیوی (کتابسی) را به اطلاع عموم بستگان و آشنایان
می‌رساند مجلس ترحیم آن مرحومه از ساعت ۱۳ تا ۱۵
روز دوشنبه ۷ تیرماه در مسجدالجواد (ع) واقع در
میدان ۷تیر منتقد می‌گردد .

حسین قوام‌زاده کلیاسی - فرنیکیس کلیاسی (فتوحی)
- عفت کلیاسی (علیزاده) - نصرت کلیاسی (خواجه) -
رضا کلیاسی - ایران کلیاسی (داودی) - دکتر هشمت‌الله
کلیاسی .

خانواده های : نیوی - کلیاسی - منتظری - نویری
- فتوحی - خواجه - علی‌زاده - داودی - صالحی -
گیسر - سعادت - خسروانی - نجومی - مجرمی -
عریزاده - طلمی - شوقی - هسته‌ای.
۴-۸۰۵۴



بانهایت تاسف و تأثر درگذشت جانگداز شادروان
غلامحسین فولادی سمنانی رایبه اطلاع دوستان و آشنایان
می‌رساند بهمین مناسبت مجلس ختم زنانه و مردانه از
ساعت ۴تا۶ بعداز ظهر روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ در مسجد
رضوان واقع در خیابان گرگان میدان شهید نامجو (تویا
سابق) گاوه شرقی منتقد می‌باشد. ضمناً مراسم شب هفت
آن مرحوم در همان مسجد از ساعت ۴تا۶ بعداز ظهر
روز سمنشنبه ۱۰ر۶ر۶۵ برگزار می‌باشد.

مهدی و محمدتقی فولادی سمنانی و خانواده های
فولادی سمنانی - گرابلی - شمس - شم‌آبادی و خانواده
های وابسته .

آ-۱۴۳۷۷۷

هو الباقی

بانهایت تأثر و تاسف درگذشت همسر - پدر - برادر
و بزرگ خاندان پورهاشمی شادروان حاج عبدال‌الحسین‌
پورهاشمی صاحب‌منصب عالی‌رتبه بازنشسته وزارت بهداری
را به اطلاع کلیه خویشان و دوستان میرساند مجلس‌ترحم
مردانه و زنانه در مسجد حضرت امیر (ع) واقع درخیابان
کارگر شمالی مقابل پمپ بنزین در تاریخ شنبه ۷ تیر ساه
جاری از ساعت ۴ر۴ تا ۶ر۶ برگزار می‌گردد. باتشریف
فرمائی خود روح آن مرحوم را شاد فرمائید. ضمناً بنابه
وصیت آن مرحوم‌هزینه چهلپین روزدرگذشت صرف امور
خیریه خواهد شد.

اشرف عسکری - طاوس امیری- مهندس محمدرضا-
مهندس ابو القاسم - مهندس فریدون - مهندس شهناپ-
شهرام - شهین - نسرین - تریا - فریده - مهندس نرگس-
فیروزه - فرحناز - فرشته پورقاسمی - سلاهی مقدم -
ذبیحیان

خانواده‌های پورقاسمی - عسکری- امیری - مهندس
شریفی - پیرثانی - ابراهیمی - البشیری - زرگی‌خانسی -
نوری- دکتر امامی- شکرالهی - نجفی - سرهنگان‌نشسته
شهرروز - دکتر سلاهی‌مقدم - صلاهی‌مقدم - شاکری -
غفوری - طوس‌سفر و سایر خانواده‌های وابسته.
۳-۱۴۳۸۳

بازگشت همه بسوی او است

پاکمال تاسف و تالم درگذشت نایبگمان بانوی ناکام
و جوان زهرا ژال همسر گرامی‌آقای داود باقرنای‌آزادرا
به اطلاع کلیه آشنایان و اقوام میرساند مجلس ترحیم آن
مرحومه روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۱۳ تا ۱۵ در مسجد
فخر دروازه شمیران برگزار میگردد با تشریف فرمائی‌خود
روح آن مرحومه را شاد و باعث تسلی خاطر بازماندگان
گردد.

خانواده‌های زال - کرملو - باقرنای‌آزاد - شهرستانی
- اصلی - شفت - بختیاری - سالارفر - پیرفرانی و
خانواده‌های وابسته.
۳-۸۸۱۹

انالله و انالیه راجعون

بانهایت تأثر و تاسف فوت ناگهانی آقای عباس‌بهنائی
بزرگ خانواده را به اطلاع قایل و دوستان می‌رساند
مجلس ترحیم آن شادروان در روز شنبه ۷ تیرماه ازساعت
۴تا۶ بعداز ظهر در مسجدالجواد (ع) واقع در میدان
۷تیر برگزار می‌شود .

همسر و فرزندان - بتول صفوعلی‌خانی - دکتر
جعفر نهائی - مهندس احمد نهائی - قدسی نهائی و
خانواده های : نهائی- پورمیزی- صفوعلی‌خانی- جاسی
- فهیمی - مصصومی - صدیق‌زاد - بروچردی - غفاری-
منوچهری - غفوری - پویا - شوکتی - شاکری - حامد
- زنگنه - نوووزی - انصاری - طاهر - جمشیدی -
اردکنای و سایر بستگان .

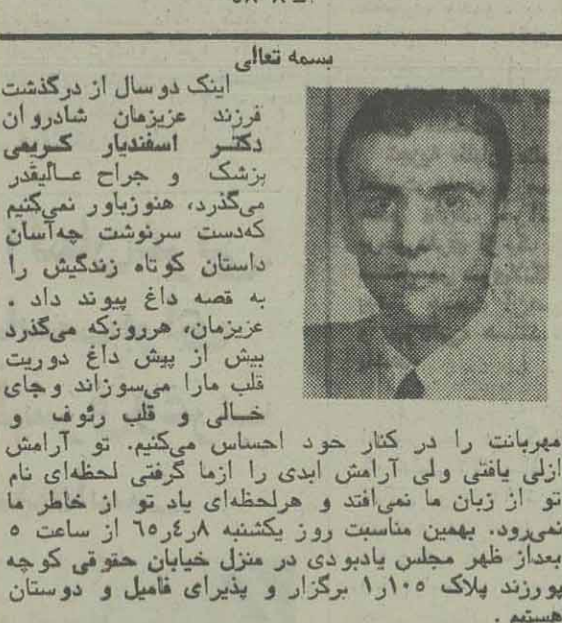
مسجدالجواد از ورود خانم های بدون حجاب کامل
اسلامی یا جادر ضخیم جلوگیری می‌نماید .
۳-۸۰۸۹

یادبود



چهل روز از درگذشت پدر بزرگوارمان شادروان
مرحوم دکترمهنوچهر غیاث بیرنگن گذشت کبنابه خواسته
همسر اتمرحوم در تاریخ ۷ر۶ر۶۵ مراسمی اجرا نخواهد
شد و کلیه هزینه آن صرف امور خیریه خواهد شد.

همسر و فرزندان داغدیده
۳-۸۰۸۸



مادر - پدر - خواهر داغدارت
۳-۸۸۱۲

بانهایت تاسف و تأثر درگذشت ناگهانی نوچوان
ناکام شهزاد سلیمانی سوادگوهی رباط‌اطلاع کلیه اقوام،
دوستان و آشنایان میرساند، بنیاسبت شبیغت اتمرحومه
مجلس یادبودی روز جمعه ۷ر۶ر۶۵ از ساعت ۴ تا ۶
بعدازظهر برسر‌مزارش در قطعه ۹۶ بهشت‌زهرآ برگزار می
گردد. وسیله آباب و ذهاب راس ساعت ۳ بعد از ظهر در
جلوی منزل واقع در خیابان‌پاسداران - شهبستان دوپه‌لاک
۳۰ آماده حرکت می‌باشد. حضور سروزان ارجمند دراین
مراسم موجب شادی روح آن مرحومه و تسلی خاطر-
بازماندگان خواهد بود.

خانواده‌های : سلیمانی سوادگوهی - مساوات و
سایر وابستگان عزاداران.
۳-۱۴۳۸۵

ششم تیرماه مصادفه است با سالروز درگذشت عزیز
از دست رفته‌مان مهفود پهلوانان بهمین مناسبت‌برمزارش
گردمی‌آئیم و خاطره -هست‌ها و مذاکرا‌ریایشان را گرامسی
می‌داریم

هزینه مراسم سالگرد صرف امور خیریه خواهدشد
خانواده پهلوانان
۳-۱۴۳۳۷۳

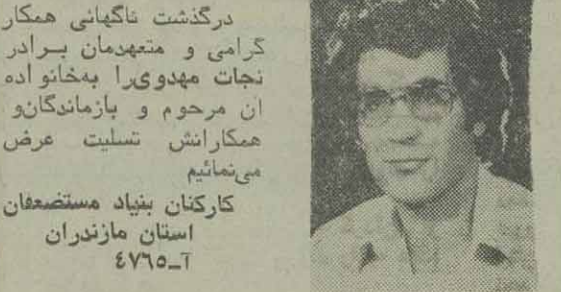
تسلیت

همکاران عزیز آقایان امیر و مهدی مومنزاده
پاکمال تاسف و تأثر مصیبت وارده را تسلیت عرض
نموده خود را در غم شما شریک می‌دانیم.

سازمان نیازمندیهای روزنامه اطلاعات

آ-۱۴۳۸۴

بسمه تعالی
بازگشت همه بسوی اوست



درگذشت ناگهانی همکار
گرامی و متهمدمان برادر
نجات مهدوی‌را بهخانواده
ان مرحوم و بازماندگان‌و
همکارانش تسلیت عرض
می‌نمائیم

کارکنان بنیاد مستضعفان
استان مازندران
آ-۴۷۶۵۴

سرکار خانم فروغ سیدنیا
مصیبت درگذشت مادر عزیزتان را به جنابعالی و
خانواده گرامی تسلیت می‌گوئیم

پزشکان، پرستاران و کارکنان بخش‌قلبوی سی‌می‌ویو
مجتمع بیمارستانی امام خمینی
۳-۱۴۳۶۱۱

خانواده محترم رفیعی

مصیبت وارده را از صمیم قلب تسلیت عرض نموده

ما را در غم خود شریک بدانید

جعفر حسین‌زاده - رکنی
۳-۱۹۳۳۳

بسررب‌الشهداء والصدیقین
همکار محترم برادر بهزاد

بدینوسیله شهادت افتخارآفرین فرزند عزیزتان در
جبهه‌های نبرد حق علیه باطل را به امام اهت و جنابعالی
و کلیه بازماندگان آن شهید بزرگوار تبریک و تسلیت
عرض می‌نماید .

سازمان صنایع ملی ایران
آ-۱۴۳۸۰

دوست عزیز خانم خورشید ربانی و جناب آقای
دکتر نقشبته

با اندوه فراوان درگذشت پدر بزرگوارتان را بشما
و خانواده محترمتان تسلیت عرض نموده و خود را درغم
شما شریک میدانیم

مریم - نازک
۳-۱۴۳۳۸۳

جناب سرهنگ مسعود وزیری
جناب آقای مهندس هوشنگ وزیری

خانواده محترم فهیمی‌فر

مصیبت وارده را به شما و خانواده محترمتان تسلیت
عرض نموده، بقای عمر بازماندگان را از خداوند متعال
مستلث می‌نمائیم.

آغاچاری - جوانبخت و خانواده
۳-۴۷۷۹۴

سرکار خانم فروغ سیدنیا

درگذشت مادر بزرگوارتان را از صمیم قلب به شما
و خانواد محترمتان تسلیت می‌گوئیم و از خداوند متعال
صبر برای جنابعالی خواستاریم.
دکتر ایرج ناظری و بانو
۳-۱۴۳۶۵

دوست گرامی آقای مهندس جواد هادی‌پور

مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده بای و وجود
بازماندگان را از خداوند متعال مستلث می‌نمایم .
مصطفی سینی‌کار جیحونی
۳-۸۱۰۴

جناب آقای مهندس قاسم تقی‌زاده

فوت ناگهانی مادر گرامیتان را از صمیم قلب تسلیت
می‌گویم .

آ-۴۸۰۴۸

دوست و برادر عزیز جناب آقای کامیار کامران

مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترمتان
تسلیت عرض می‌نمائیم .

اسفندیار اسفندی - سیاهک اسفندی
۳-۸۸۱۵۴

سیاست‌گزاری

اظهار تشکر
بدینوسیله از افشار محترم‌گنگاور و فرهنگیان‌گرامی
که در مراسم فوت پدرمان زحمت کشیده‌اند اظهار تشکرو
قدردانی می‌نمائیم.

خانواده ظاهر‌اصلانی
۳-۴۷۸۲۴

تشکر و اعتذار

حضور محترم کلیه آبات عظام و حجج‌اسلام و عومم
دوستان و آشنایان خصوصاً سروران گرامی که‌از تهران
و شهرستانها در مراسم تشییع ، تدفین و مجالس ترحیم
مرحوم حاج محمدعلی قمشي در تهران - اهواز و دزفول
شرکت نموده یا با تماس تلفنی و تلگرام و نامه و درج
آگهی ابرازهمدردی و محبت فرومده‌اند مراتب سپاسگزاری
و تشکر صمیمانه خود و بستگان را معروض، دوام عزت
و تندروستی همکاران ازخداوند منان مستلث دارد چنانچه
بعثت شدت تألمتار روحی در شرفیابی و انجام وظیفه برای
تشکر حضوری تاخیری یاقضوری حاصل‌شود قبلاً بوزش
طلیده امید غفو و محبتی دیگر دارد .

مهندس ظاهر قمشي - مهندس صادق قمشي - هادی
قمشي - مهدی قمشي - مهران قمشي - محمدباقر قمشي
- محمدجعفر قمشي و محمدرضا قمشي .

آ-۱۹۵۵۵



درب‌مجالس‌سخنرانی

آ-۱۹۵۵۵

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵ هجدهم شوال‌المحرم ۱۴۰۶ ۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

پیش‌از شروع بحث پیرامون قیمت‌های‌نفت

رئیس «اوپک» بر کنارشد

بریونی - بوگسلاوی - آسوشیتدپرس:
اوپک دیروز دور جدید مذاکرات نفتی خود را با برکنار-
گردن‌رئیس و نوزائلی‌این‌سازمان آغازکرد. «جی‌ژناو»
سنگونی اوپک گفت: وزرای نفت در جلسه اول
مذاکرات سیزده کشور عضو، بحث عمده‌ای درباره
رکود بازار نفتی نکردند.

«گريساتنی» رئیس اوپک در مراسم گشایش اجلاس
یک تغییر سریع در قیمت‌های کاهش یافته نفت در سال
جاری را پیش‌بینی کرد. وی همچنین از تولید کنندگان
نفت غیر اوپک درخواست کرد که با محدودیت تولید
خود اوپک را در تلاش برای افزایش قیمت‌ها یاری
دهند.

کمی پس از اظهارات «گريساتنی» اعضای اوپک
در یک رای‌گیری وی را از پست ریاست برکنار کردند.
این امر نشانه یک پاس فزاینده در تعداد قایل توجهی
از هیاتهای شرکت کننده در قبال عدم پیوسترف
کنفرانسه‌های اخیر اوپک تلقی شده است. «گريساتنی»
به مدت شش ماه عهده‌دار این مقام بود.

در این جلسه «ژیلو‌انولوکمان» وزیرنفت نیجریه
به ریاست جدید اوپک برگزیده شد. موضوع ریاست
اوپک پیشکل ادواری است اما مدت فعالیت «گريساتنی»
در این پست بطور نامعمول کوتاه و بشکل فزاینده‌ای
بحث‌انگیز بوده است.

وزیر نفت امارات اولین کسی بود که زیان اشتداد
علنی از «گريساتنی» کشود. «متیبه» طبق روش معمول
خود در یک قطعه شعر پیش از تشکیل جلسه‌اوپک‌گفت:
زمان آن فرارسیده که اوپک پیمان زناشویی خود را
با شوهری که او را جز یک رئیس ناتوان نمی‌توان
توصیف کرد بکشد.

دیگر مقامات این کشور نیز در ماههای اخیر
بطور خصوصی گفته بودند که «گريساتنی» فاقد کیفیات
سازماندهی و رهبری مورد نیاز یک کارتل درگیر
مشکلات است. در کنفرانس «بریونی» انتظار نمی‌رود
که تا قبل از روز پنجشنبه (امروز) بحثهای شدید در
مورد راهحلی برای بازار در حال رکود قیمت آغاز
شود. حتی پیش از آغاز مذاکرات روشن بود که
سازمان اوپک برسر نحوه پاسخگویی به‌کاهش قیمت‌ها
که انتظار می‌مورد در سال‌جاری شصت میلیارد دلار
ضرر به پارآورد، به نحو بارزی دچار تفرقه است.

غلامرضا آقازاده وزیر نفت ایران به خبرنگاران
گفت که وی باریدگر در جهت تحقق یک پیمان برای
کاهش تولید نفت با امید به افزایش متوسط قیمت‌ها
خواهد کوشید. ایران با حمایت لیبی و الجزایر مصرا
خواستار قطع تولید اوپک از سطح کنونی حدودا
نوزده میلیون بشکه در روز، به حدود چهارده میلیون
بشکه است. اما ده عضو دیگر اوپک می‌گویند بسیاری
از اعضای اوپک این سطح پائین از تولید را برای
تامین کشور خود کافی نمی‌دانند.

کنترل بر تولید نفت در گذشته به همین دلیل با
شکست روبرو شده است. اکثریت اعضا بطور آشکار
در جهت تثبیت سقف تولید بین ۱۷ و ۱۸ میلیون بشکه
در روز فعالیت خواهند کرد، آنها می‌گوینداین‌موضوع
سبب افزایش تدریجی قیمت‌ها به محدوده ۱۷ تا ۱۹
دلار در بشکه تا پایان سال‌جاری خواهد شد. عمده
نفت خام مورد معامله با قیمتی بین ۱۲ و ۱۵ دلار در
هر بشکه به فروش می‌رسد که نصف قیمت‌های نوامبر
گذشته است.

هشدار وزیر نفت ایران پیمانی
بنابراگزارش دیگر خبرگزاری جمهوری اسلامی:
احمدزکی‌پمائی وزیر نفت عربستان سعودی در اولین
ساعات شب سمنشنبه طی ملاقاتی با آقای غلامرضا
آقازاده وزیرنفت جمهوری اسلامی‌ایران در محل‌اقامت
ایشان نقطه نظرات خود را پیرامون مسائل مطروحه
در هفتادوششمین اجلاس کنفرانس سازمان کشور-
های صادرکننده نفت اوپک را در میان گذاشت.
به گزارش روابط عمومی وزارت نفت، آقازاده
در این دیدار نسبت به روند نهیدآزمین افزایش سطح
تولید کشورهای عضو سازمان که نتیجتاً ممکن است
به کاهش احتمالی بارهم بیشتر قیمت‌ها منجر شود به
وزیر نفت عربستان سعودی هشدار داد.

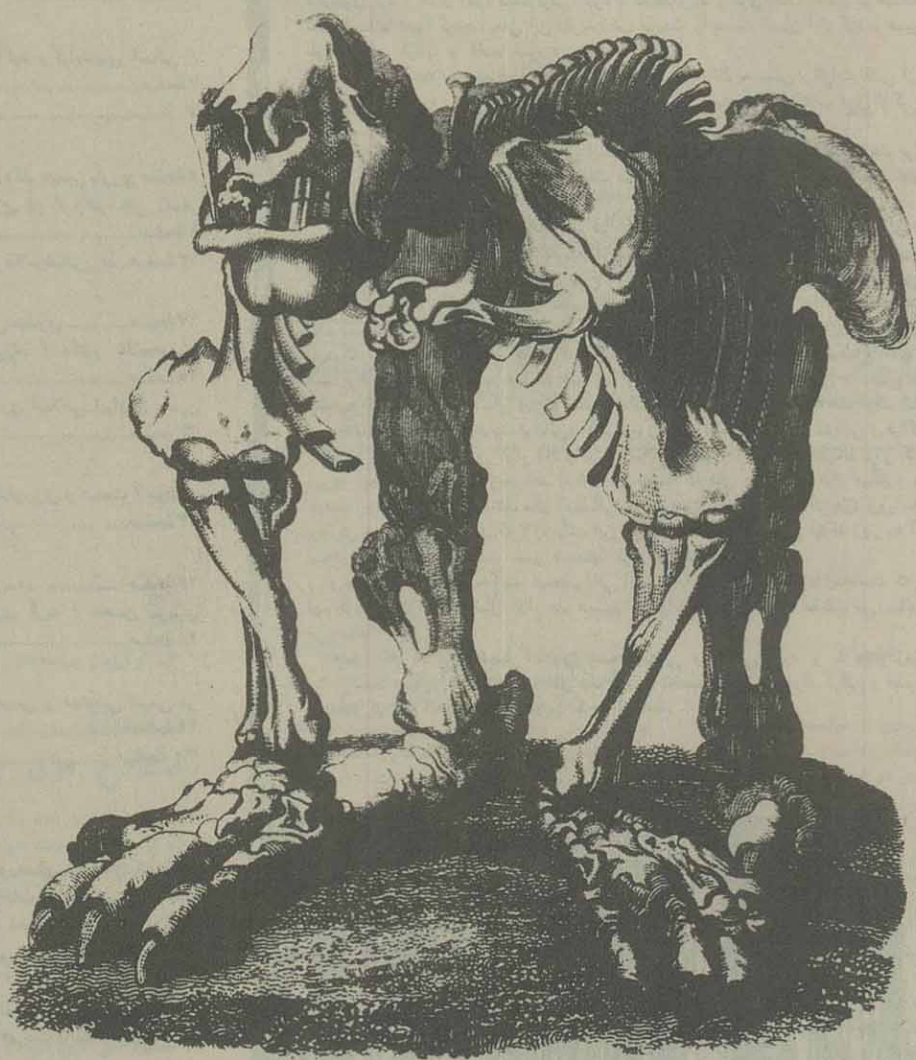
وی همچنین خاطر نشان ساخت که عدم همکاری
عربستان سعودی در خلال جلسات کنفرانس ممکن‌است
از حصول نتایج مثبت جلوگیری کرده و مالا مسئولیت
بارهم بیشتری را متوجه عربستان کند.

آقازاده ضمن این گفتگوها با تشریح مواضع
جمهوری اسلامی ایران در حمایت ازقدرت و استحکام
نظام سازمان اوپک جهت تامین منافع ملت‌های عضو
سازمان اعلام داشت که جمهوری اسلامی ایران بتوانان
دومین تولیدکننده عضو سازمان رسالت خود را جهت
تثبیت وضعیت قیمت‌ها و کنترل آنها پیغذیرآمد کشور-
های عضو سازمان نایده نخواهد گرفت.

دیدار سه جانبه ایران ، الجزایر، لیبی
از سوی دیگر وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران،
لیبی و الجزایر روز سمنشنبه در یک اجلاس سه جانبه-
اوضاع بازار نفت را مورد بررسی قرار دادند.
این دیدار در ادامه روند مذاکرات سه جانبه وزرای
نفت کشورهای مذکور صورت گرفت آقازاده وزیر نفت
جمهوری اسلامی ایران قبل از این دیدار بطور جداگانه
با وزرای نفت الجزایر و لیبی دیدار و گفتگو کرده بود.
به گزارش روابط عمومی وزارت نفت طی آیین-
گفتگوها وزیرنفت کشورمان‌موضع جمهوری‌اسلامی ایران
راداثر برسرعت بخشیدن به تلاشهای جدی بنظظر اعاده
قیمتهای رسمی نفت و جلوگیری از بحرانی که اخیراً
دنبال نگرویی‌ها و تخلفات پاره‌ای از کشور های عضو
دامنگیر بازارهای جهان نفت شده است باریدگر مورد
تائید قرار داد.

اطلاعات علمی

سال اول - شماره هفدهم - پنجشنبه ۵ تیر ۱۳۶۵





- اطلاعات علمی - سال اول - شماره ۱۷ - ۱۳۶۵
- به کوشش: علی منتظری
- از سری نشریات مؤسسه اطلاعات
- هر دو هفته یکبار پنجشنبه‌ها ضمیمه اطلاعات منتشر میشود.
- آدرس: تهران، خیابان خیام، مؤسسه اطلاعات، اطلاعات علمی، تلفن: ۳۲۸۱

اول العلم.....	صفحه ۲
کلیات:	
- برنامه ریزی درسی با تأکید بر گرایشهای انسانی /	
سیدمحمدعباس زادگان.....	صفحه ۳
اخبار.....	صفحه ۶
علوم پایه:	
- عبدالسلام، خدمتگزار صلح / دکتر عیسی یآوری	صفحه ۷
- شیشه، تکامل و تکنولوژی آن / دکتر علی اصغر حسینی.....	صفحه ۹
- داروینیسیم اشتباه قرن / دکتر غلامرضا نورزاد.....	صفحه ۱۳
علوم انسانی:	
- مدیریت اطلاعات / محمدتقی مهدوی.....	صفحه ۱۷
- کانولاخرف دلش را می زند / دکتر غلامحسین تسبیحی.....	صفحه ۲۰
- تابعیت در اسلام و جمهوری اسلامی ایران / حسین وجدانی.....	صفحه ۲۳
کشاورزی:	
- نگرشی به اهمیت آب در کشاورزی و صنعت / مهندس کامل رشادی.....	صفحه ۲۴
علوم پزشکی:	
- بیماری سالک / مسعود آزر.....	صفحه ۲۶
- توکسو پلاسموز یا بیماری گربه / محسن سریری پروانی.....	صفحه ۲۸
گزارش:	
- گزارش از اولین کنگره شیمی و مهندسی شیمی در ایران.....	صفحه ۲۹
با مخاطبین آشنا.....	صفحه ۳۰

اول العلم...

بسم الله الرحمن الرحيم

چندی پیش کتاب «انسان کامل» اثر استاد شهید مرتضی مطهری از دفتر انتشارات اسلامی وابسته به جامعه مدرسین حوزه علمیه قم را ورق می‌زدیم که در بخشی از آن - آنجا که صحبت از دگرگونی علم می‌شود - به مطلب قابل توجهی برخوردیم که بدون شک می‌تواند دیدگاهی تعیین کننده برای پویندگان حقیقت باشد. از همین رو در این یادداشت مختصر اشاره خواهیم داشت به این مبحث از کتاب انسان کامل. این شهید بیدار دل و علامه فرزانه پس از اشاره‌ای کوتاه به مقام علم و قداست آن در اسلام، دگرگونی علم و منطق آنرا که حاصل تفکرات «دکارت» و «بیکن» است بازگو کرده می‌فرمایند:

«این دونفر بالخصوص بیکن یک نظری در باب علم دارد که این نظریش همه نظریه‌های گذشته را در باب علم دگرگون کرد و همان (هم) منشأ ترقی علوم و تسلط زیاد و فوق العاده انسان بر طبیعت شد و همان عیناً منشأ فاسد شدن انسانها (هم) گردید. یعنی این نظریه (هم) طبیعت را بدست انسان آباد کرد و همین نظریه (هم) انسان را بدست خود انسان خراب و فاسد نمود.»

استاد شهید علامه مطهری در پس این بیان، به تشریح نظریه بیکن و اثرات ناشی از آن می‌پردازد. برای آنکه این قلم، کلام استاد را دچار نقصان نکند، دنباله مطلب را از صفحه ۱۹۶ کتاب فوق‌الذکر بی می‌گیریم. باشد که دل‌های آگاه و بیدار جوانان دانش پژوه بیش از پیش بدان روشن گردد.

«بیکن بیدار شد گفت علم سرگرمی است برای آدم و اینکه می‌گویند دنبال علم برویم برای اینکه ما می‌خواهیم حقیقت را کشف بکنیم و خود کشف حقیقت مقدس است، صحیح نیست؛ بلکه انسان علم را بایستی در خدمت زندگی قرار بدهد...»

بیکن آمد گفت علم برای قدرت، علم در خدمت قدرت دانائی برای توانائی، نه برای چیز دیگر. در ابتداء این اثر بد خودش را ظاهر نکرد ولی تدریجاً که بشر از علم فقط توانائی و قدرت می‌خواست، رسید به جایی که همه چیز در خدمت قدرت و در خدمت توانائی شد؛ الان چرخ دنیا بر این اساس می‌گردد که علم بطور کلی در خدمت قدرتها است، هیچ وقت در دنیا علم به اندازه امروز اسیر نبوده و در خدمت زورمندان و در خدمت قدرتمندان نبوده و علمای طراز اول عالم اسیرترین و زندانی‌ترین مردم دنیا هستند یعنی عالیشان مثلاً آقای «انیشتمن» نوکر آقای روزولت شده است و نمیتواند نباشد. فرق نمیکند، چه در اردوگاه امپریالیسم یا در اردوگاه سوسیالیسم؛ الان همه جا علم در خدمت قدرت است و دنیا را قدرت می‌چرخاند نه علم. این را که ما الان می‌گوئیم دنیای ما دنیای علم است یک مقداری بایستی تصحیح کنیم، دنیای ما دنیای قدرت است نه دنیای علم؛ علم هست ولی نه علم آزاد، (بلکه) «علم در خدمت قدرت» و در «خدمت زور» و در «خدمت توانائی». علم امروز، اسیر است و لهذا هر اختراعی و هر اکتشافی در دنیا رخ میدهد اگر بشود او را در خدمت زور قرار داد و او یک سلاح مهیب و وحشتناک خطرناک برای کشتن انسانها ساخت، اول علم می‌رود آنجا. از آنجا اگر زیاد آمد آنوقت در خدمت کارهای دیگر بشر قرار میگیرد والا در مرحله اول می‌رود در خدمت زور، هر اکتشافی باشد مگر اکتشافی که بدر زور نخورد والا اگر بدر زور بخورد اول میرسد آنجا و احیاناً بروزش هم نمیدهند تا وقتی که لازم باشد این سر را حفظ می‌کنند؛ برای اینکه زور به آن احتیاج دارد. آن وقتی که از اینجا زیاد آمد در خدمت سایر قسمتها قرار می‌گیرد.»

و چنین است که این حکایت همچنان باقی است و ما اسیر این «تحول»! اینجااست که باید هوشیار بوده و به روشنی فهم کرد که بالاخره ما دنبال کدام علم هستیم؟ دنبال علمی که ما را به حقیقت می‌رساند و یا علمی که ما را به قدرت می‌رساند؟

علمی که به قول شهید مطهری جنبه آسمانی و عرشی دارد و یا جنبه زمینی و فرشی؟ ... شاید بسیاری از کشمکش‌های علم گرانی، تخصص گرانی، مدرک گرانی و اصولاً تعهد و تخصص را بتوان با استفاده از دیدگاههای فوق تبیین کرد. انشاءالله.

والسلام

وضیحات

- آراء و نظریات مندرج، الزاماً به معنای تأیید آن از سوی موسسه اطلاعات و مسئولان اطلاعات علمی نیست.
- مطالب ارسالی بایستی ماشین شده باشند.
- مسئولان اطلاعات علمی در قبول یا رد مطالب و ویرایش فیرمترن آنها مجاز می‌باشند.
- از اساتید محترم و دانش پژوهان تقاضا می‌شود همراه مطالب رسالی، درجه علمی، محل اشتغال، فهرست تالیفات و یک قطعه کس خویشتن را ضمیمه کنند.
- نقل مطالب و برداشت عکسهای اطلاعات علمی با ذکر کامل ناخذ پلامانع است.

برنامه ریزی درسی

با تاکید بر گرایشهای انسانی

سید محمد عباس زادگان

عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی

مقدمه:

تحقیق، تدریس و بررسی برنامه ریزی درسی کرده و در این زمینه در سالهای اخیر، صاحب نظر و صاحب نام شده‌اند. با توجه به اهمیت برنامه ریزی درسی و نقشی که می‌تواند در تحول نظام آموزشی، بویژه در شرایط موجود میهنمان، بازی کند، ترجمه این متن می‌تواند مفید واقع شود. جهت پرهیز از طولانی شدن مطالب، از ترجمه بخشی از عبارات که به ارتباط و محتوای کلی صدمه نمی‌زند، چشم‌پوشی شده است. علاوه بر جای ارائه برخی از توضیحات در پراتز یا در زیرنویس، توضیحاتی کوتاه ضروری در متن گنجانده شده است.

متنی که ملاحظه می‌شود ترجمه بخشی از کتاب معروف «برنامه ریزی درسی» تألیف «دانیل تانر» و «لارل تانلر» (با مقداری تصرف و تغییر و تعدیل) است. این کتاب در حال حاضر یکی از جامع‌ترین کتب است که در زمینه تهیه و تنظیم برنامه‌های درسی نگاشته شده است. نویسندگان این کتاب که از خبرگان مشهور این رشته مهم علمی هستند، زن و شوهری هستند که عمر خود را صرف

زمینه و شرایط ایجاد

در اواخر دهه ۱۹۷۰ عده‌ای از نویسندگان نسبت به برنامه‌های درسی مدارس احساس ناامیدی داشته و اعتقاد داشتند که مدرسه و جامعه هر دو مریض و بیمار هستند و نشانه‌های عده این بیماری رقابت دانش آموزان در همه چیز و گسترش خوی وحشیگری، نژادپرستی، بی‌عاطفگی و نامردمی تلقی می‌شد. عده‌ای دیگر اعتقاد داشتند که مدرسه باید مطالب جالب و مهیج برای دانش آموزان ارائه دهد تا با احساسات درونی و عاطفی محصل تحریک گردد و از آنجا که مدارس در این زمینه ناتوانند، برنامه‌های آموزشی فاقد سازندگی است. اغلب منتقدین رادیکال به آموزگاران توصیه می‌کنند که بجای برنامه‌های از پیش تعیین شده، بدون نتیجه‌گیری قبلی با دانش آموزان روبرو شوند و همراه آنان کشف کنند که چه چیزی برای آموختن دارای نکات مثبت و مفیدی می‌باشد.

عده‌ای از محققان، برنامه‌های درسی با تاکید بر مفاهیم آن را بعنوان شروع و آغاز برخورد با این تنگنا بشمار می‌آورند. برخی این مقوله را حربه‌ای علیه صنعت و

زندگی وابسته به آن در شرایط امروزی میدانند تا با استفاده از این حربه مطالب و مواد درسی مدارس تقویت و گسترش پیدا نماید، در حالیکه بعضی دیگر آنرا اصول اولیه آموزش واقعی و آزاد و روشی برای نزدیک نمودن محصل به واقعیت‌های جاری زندگانی بحساب می‌آورند. در این مکتوب، به بررسی دیدهای مختلف این نظام برنامه درسی و فرضیات آنها پرداخته می‌شود و نقاط ضعف و قدرت این فرضیات بحث می‌گردد.

انسانگرایی جدید، روشهای گوناگون شناخت را با توجه به اینکه تاکید برنامه‌های درسی را از روی موضوعات به روی فراگیرندگان برگردانده است، ارائه میدهد. اهداف این نظام به این شکل بروز می‌کند که آگاهی فراگیرندگان را افزایش داده و از خود بیگانگی و دوری آنان از سایر انسانها را تقلیل میدهد و مسئله مشاورت با افراد دیگر و نتیجتاً استفاده از ظرفیت فکری آنها در درک و فهم مسائل جهانی را بسیش می‌کشد.

این شیوه برنامه‌گزاری مورد نظر، سه گروه است:

- ۱- محققان و مربیان برآموزشهای باصطلاح فوق برنامه
- ۲- منتقدین برنامه‌های آموزشی.

۳- نوگرایان برنامه‌های آموزشی.

۱- محققان و مربیان برآموزشهای باصطلاح فوق برنامه:

این گروه می‌خواهند دانش آموزان را به نحوی وادار سازند تا بتوانند موقعیت‌های زندگی خود را بشناسند. آنها اعتقاد دارند که فرد باید نسبت به جمع، احساس مسئولیت نماید. احساس مسئولین در برابر احساسات، عقاید و حرکات و تحرکات دیگران.

۲- منتقدین برنامه‌های آموزشی:

معمولاً این گروه طبیعت‌گرایانی هستند که آموزش را بعنوان پرورش استعدادهای ذاتی انسان تلقی کرده و آنرا کوششی مصنوعی در تغییر افراد و یا خوی انسانی تصور می‌کنند.

باتاکید برگزیدگیهای انسانی

۳- نوگرایان برنامه های آموزشی:

این دسته نیز کسانی هستند که ارزش برنامه های آموزشی را در تمرینات پرورش احساس، تفکر و اندیشه و بالاخره ارتباطات انسانی می دانند. طرفداران این روش در نظام آموزشی خود، به اطلاعات و معلومات، مانند علوم و ریاضی به اندازه محرکات و تحرکات متأثر از درون شخص بها و ارزش میدهند. مثلاً در رابطه با درس زبان انگلیسی، آموزگار، بیشتر به تمرینات تأثیرگذار، در رابطه با کسب قواعد دستوری توجه دارد. یعنی ضمن تدریس درس زبان، نیازهای فردی محصل، از جمله نیازهای خیل پردازانه، احساسی و درونی را نیز مورد توجه فردی قرار میدهد. بالتجربه، محصل، هم روشهای دستوری زبان را یاد گرفته و هم به خصوصیات درونی خود پی میبرد.

هواداران این روش معتقد نیستند که برنامه های درسی باید به مردم بیاموزد چگونه احساس کنند و چه شرافتی داشته باشند، بلکه اهداف آنها این است که افراد را در شناخت واقعیت های موجود خویشتن و تضادها کمک کنند تا افراد با شناخت این نکات، طریقه استفاده از امکانات خود را در رابطه با آنها بیاموزند.

تصویر اصولی آموزشهای فوق برنامه:

برای روشن کردن اصول کلی این برنامه ها، «شاپیرو» و دیگران انواع موردها و نمونه های اجرای این برنامه ها را تجزیه و تحلیل نموده اند، نتایج حاصله از این تجزیه نشان میدهد موفقیت این برنامه رابطه مستقیم و تنگاتنگی با موارد زیر دارد:

الف - تشریک مساعی: تقسیم نیرو، مباحثه و تبادل نظر زمانی امکان پذیر است که امر تشریک مساعی بخوبی انجام شود،

ب - جمع آوری چند موضوع و تشکیل يك موضوع عام تر بوسیله تأثیر متقابل، نفوذ متقابل و تشكیل يك موضوع از چند موضوع فكري، احساسی و عملی. ج - ارتباط: موضوعات باید رابطه نزدیکی با نیازهای روزانه دانش آموزان داشته و نتیجتاً از نظر ذهنی و احساسی برای آنها جالب باشند.

د - خود و وجود انسانی: از آنجا که هدف و مقصد جامعه، پرورش کلیه افراد در بطن خود می باشد، روانشناسی «گشتالت» یکی از اصول آموزش فوق برنامه می باشد. مایه و اصل این تئوری وی این است که تأکید بر تمرین باید روی آنچه فی الحال برای افراد اتفاق می افتد متمرکز باشد نه روی مطالعه و شناخت تاریخ زندگانی افراد گذشته.

بعبارت دیگر، این سؤال مطرح است که آیا اجبار داریم از برنامه های درسی استفاده کنیم که همگی کهنه و قدیمی و مربوط به اهداف قدیمی آموزش و پرورش بوده و نتیجتاً هیچگونه ارتباط یا زندگی خاصی که پیشرفت صنعت برایشان به ارمغان آورده است، ندارد؟ با توجه به اصول تئوری «گشتالت» گشادگی، کلی بودن، اطلاع و آگاهی، درك مسئولیتهای شخصی برای رشد وتوان انسانی لازم ضروری است.

برنامه های آموزشی که براین اصول استوار باشد تأکید روی رقابت ندارد بلکه مسئولیتهای فردی را مهم می شمارد، در این برنامه جواب درست و غلطی وجود ندارد. بعنوان مثال در آموزش بهداشت، فقط تمرینات و

اعمالی است که دانش آموزان را شایسته خود مینماید و اصول مورد توجه و قبول جامعه و مورد نیاز دانش آموزان نیز نتایج واقعی را تشکیل میدهد. مثلاً برای اینکه فکر دانش آموز را حول مسئله اتومبیل متمرکز کنیم، باید نوعی جالب و زیبا از انواع اتومبیل را به وی نشان دهیم در حالی که ارائه مجله ای تخصصی در زمینه اتومبیل (بعنوان يك امر واقعی) برای وی جالب نخواهد بود. بالتجربه، باید روشهایی برای راهشانی محصلان كشف نمود تا آنجا که بتوانند خود به کلیه جوانب و نکات توانائی خویش در امر یادگیری پی برده و در عمل موفق گردند.

«پورتون» از برنامه های آموزشی انسانگراییانه استنباط اجتماعی تری دارند. وی چنین اعلام نموده است که نتیجه اصلی و مهم آموزش، شناسائی خود و اجازه دادن به محصل در خصوص اینکه وی اختلاف و تفاوت بین آن چیزی که در مدرسه می آموزد و آنچه زندگی روزانه وی نیاز دارد، را درك نموده و در نهایت طریقه عملکرد صحیح را کسب نماید.

با توجه به فلسفه و اصول کلی ذکر شده، اسکلت اصلی برنامه درسی، شناسائی و در پایان محك زدن به اعمالی است که میتواند احساسات درونی هر شخصی را روشن نماید. سئوالاتی که این شناسائی را آسان مینماید بطور مثال عبارتند از:

فلسفه موجودیت انسان چیست؟ - من کی هستم؟ - چگونه میتوان اعمالی را که بیانگر احساسات و افکار شخصی میباشد، كشف و انجام داد؟

برای پاسخگویی به این سئوالات، اعمال مفید بسیاری وجود دارد مثلاً رفتن به يك باغ وحش برای مقایسه انسان و حیوان، تقلید اعمال و رفتار حیوانات، بحث در مورد تکامل حیوانات و بحث در مورد مجتمع های انسانی و حیوانی.

نکته اساسی آنستکه، این اعمال را می توان كشف و عمل نمود، بدون اینکه جریان اصلی و کلی آموزشی در مدرسه مختل و دچار رکود گردد.

بعنوان مثال، اگر هوشیاری و درك، وجه تمایز بین انسان و حیوان میباشد این هوشیاری و درك، انسان را در شناسائی «انواع» کمک مینماید. اصول انسان گراییانه در انتخاب اعمال تربیتی و آموزشی، امروزه دارای گسترش بسیاری می باشد که مجموعه های تمرینی روشها، اعمال تربیتی و مراحل قدماتی رسیدن به اهداف انسانی و رشد روانی جامعه را می تواند تأمین کند. با توجه به انتخاب بعضی از این روشها و گسترش دانش روانشناسی، می توان راههای گوناگونی را تشخیص داد که بوسیله آنها بتوان در تدوین اهداف و فرآیند رسیدن به آنها را كشف کرد. مثلاً می توان در يك زمینه مشخص هدف و مراحل دستیابی بدانها، مطالب آموزشی را تعیین نمود و در اختیار دانش آموز قرار داد.

راه دیگر تقرب به برنامه های آموزشی انسانگراییانه، آنستکه اجازه داده شود که مباحث و مسائل کلاس بصورت خودبخودی و جوشیده از متن بپشهای آزاد را مورد بررسی قرار گیرد و خودبخود روند مطالب چهارچوب محتوای آموزشی را تعیین نماید زمانی که از این روش استفاده می گردد مراحل و مطالب می تواند در رابطه با هدف از پیش تعیین شده، تمایل و رضایت دانش آموزان را جلب نماید و آنرا در بیان زوایای پنهان درون خود یاری کند. زمانی که اعتماد و اطمینان دانش آموزان به مسیر کلی روند آموزش (بحث) جلب گردید احساس تمایل و رضایت آنها نیز رشد و گسترش می یابد.

برنامه های درسی انسانگراییانه به دانش آموزان امکان میدهد آنان مسئولیت خودشان را در مورد عملکردهایشان را در شکل های رفتارهای مشخصی جستجو و طلب کنند. آموزگار باید سعی نماید از اعمالی که به بعضی محصلان اجازه استفاده از روش های غلط و معکوس را میدهد، اجتناب ورزیده و در این سعی از عکس العمل بقیه دانش آموزان که در جهت مثبت است استفاده نماید.

برنامه های درسی ضروری در خودگرانی انسان انسانگراییان واقعیت دادن به درون انسان را بعنوان يك نیاز اصلی می پذیرند و معتقدند که هر دانش آموز دارای يك خود درونی است که الزاماً دارای هوشیاری و درك نیست و باید این خود درونی را به نحوی پدیدار و آشکار نمود. آنها معتقدند که برنامه های درسی باید به

کوشش های آگاهانه اثبات می کند که افزایش بهداشت فقط می تواند افراد را در آگاهی نسبت به بقای وجود و افزایش و رشد توانائی شناخت تغییرات درونی خود، کمک نماید. با توجه به این نظریه، عوامل جداکننده در يك مجموعه در رابطه با همان مجموعه دارای معنی و مفهوم می شوند. بنابراین از این پس در این نوع آموزش کوشش هایی برای واحد کردن کل آموزش در يك مجموعه واحد وجود دارد. آموزگاران پیر واین روش به محصلان خود کمک می کنند تا آنها توان یادگیری اینکه چگونه بیاموزند و چگونه آموخته های خود را محفوظ دارند را تقویت کنند. این نوع آموزش شامل اطلاعات و نکات منشعب از مراکز درونی و احساسی و مراکز خارجی می شود و انتظار میرود که با توجه به عوامل یاددارنده، هر فرد ایندو را به گونه ای معقول و مفید با یکدیگر ادغام شوند. در نتیجه مطالب درسی ضمن ارتباط و نزدیکی با خصوصیات شخصی و نیازهای فردی محصلان، بانیاهای مثبت و عمومی جامعه نیز همراه و هم جریان می گردد. چند مثال عمومی برای نشان دادن محتوای برنامه های آموزشی انسان گراییانه، مثالهای معروف ذیل می تواند مفید واقع شود.

روش دو به دو:

دو نفر رابست بهم نشانده و از آنها خواسته میشود تابدون اینکه سرخود را برگردانند باهمدیگر رابطه برقرار نمایند. سپس روبروی همدیگر قرار می گیرند، در این حالت نیز از آنها خواسته میشود فقط با نگاه ارتباط برقرار نمایند. سپس چشمهای آنها را بسته تا بوسیله لمس کردن با یکدیگر ارتباط برقرار کنند و در پایان از هرروشی مناسبتر و بهتری که آندو مایل بودند جهت برقراری رابطه ذهنی و فکری استفاده نمایند. نکته تربیتی و آموزشی این روش تقویت حس همکاری و همدردی از مراحل باین و ساده و طبیعی به مراحل عالی و پیچیده می باشد.

سفر دلپذیر انسانی:

از افراد يك گروه خواسته می شود تا راحت نشسته و چشمهای خود را ببندند و فكر خود را حول بدن خود متمرکز نمایند و سفری را از انگشتان پا تا سر خود آغاز نمایند. در پایان تجارب کسب شده توسط تك تك محصلان در جمع اعلام و در مورد آنها بحث می شود. زنوس این بحث می تواند مطالب زیر باشد:

انسان چیست؟ (یا من کی هستم؟) ارتباطات فعال چگونه برقرار می شود، چگونه می توان دیگران را پذیرفت و غیره، و به این ترتیب شاگردان می توانند جزئیات بدن خود را شناسائی نمایند. روشهای مؤثر دیگری نیز به کمک روانشناسان شناسائی گردیده است که با انجام آنها می توان به خصوصیات افراد دیگر در نقاط مختلف جهان آگاه گردید و تا حدودی آنها را درك نماید.

بیروان آموزش فوق برنامه های درسی انتظار ندارند که دیگران برای آنها طرح و نقشه بدهند و یا راهی مشخص در این زمینه را معرفی نمایند. این بیروان اعتقاد دارند، کسی که روشهای آنها را عمل می کند باید آنرا جزء فلسفه اعتقادی خویش قرار دهد و نباید فقط بعنوان یک روش به آن بنگرد. با عمل به این فلسفه، آموزگار راههای نزدیک شدن و برقراری ارتباط با محصلان خود را بتدریج كشف می کند.

«وینشتاین» و «فانتین» در تحقیقاتی که بعمل آوردند نوع مطالب آموزش فوق برنامه را تشریح نمودند. آنها تفاوت بین نکات جالب و جذب کننده را با نتایج واقعی دقیقاً تشخیص دادند. نکات جالب و جلب توجه کننده

فراگیرندگان کمک نماید تا درک نمایند که این خوددرون آنها چیست و این بمراتب ضروری تر از آنستکه آنها را در فرمها و قالب‌هایی که افراد دیگری از جمله برنامه‌ریزان طرح‌ریزی کرده‌اند، جاسازی و قالب‌گیری کنیم برای تحقق رسیدن به این مقصود به مفهومی تحت عنوان «نیروی سوم» تکیه می‌شود.

نیروی سوم روانی:

نیروی است که می‌توان آنرا مخلوق برنامه‌های درسی انسان‌گرا دانست این نیرو عکس‌العملی است در مقابل توانایی توضیح مسائل توسط درک روش روانشناسی رفتارگرا و فرایدم، جاسازی و رفتارگرایان آموزش را بعنوان یک ذهن مستقل می‌نگردند که واکنش‌های بدون دلیل و هدف از آنان بروز می‌کند.

درحالی‌که فروید اعتقاد دارد که باید با محرک‌ها و عوامل محرک شخصی از طریق آزمایشگاه و کلینیک برخورد نمود. وی تاکید بسیار روی درک وجود انسانی از طریق آشنایی به حوزه‌های آسیب شناسی دارد. «آبراهام مازلو» تاحدودی این نیروی روانی را تشریح کرده است. وی آشکار ساخت که ابراز نهفته‌های درونی ما خود جنبه‌های متفاوتی دارد و زمانی که عوامل پرتحرک درونی به نحوی راضی و خوشنود میشوند می‌توان آنرا بعنوان یک تجربه، خاطره و یا یک مرحله عمده از رشد پذیرفت. مازلو اعلام میدارد که انسان یک ذات بیولوژیکی است، نتیجتاً برای کشف انسان باید با مبدء روشهای مناسب، خصوصیات درونی وی را که مخفی است، شناسایی کرد. او اضافه می‌کند که باید امر واقعیت دادن به خود را جدی تلقی کرد و درون را رشد داده و تقویت کرد به شکلی که دانش آموز فرصت ابراز نیازهای درونی خود را پیدا کند. بطوریکه این نیازها را به عناوین مختلف به نمایش گذارد، تجربه کند، تجزیه و تحلیل نموده و بدینوسیله فرد خود را بشناسد.

زوایای مختلف برنامه‌های درسی انسانگرا

اگرچه روانشناسی انسانگرا تاکید بسیار روی حوزه‌های درونی دارد ولی به ارزش حوزه‌های مربوط به هوش و ذکاوت نیز توجه کرده است. پرداختن به مسئله برتری فکری و اندیشه نیز از زمره ابعاد مهم مسئله است. زیرا تشخیص داده شد که مقایسه و برتری اندیشه و فکر درجلب و تغییر توجه، کاهش اعمال خلاف علاقه عمومی و رشد توانایی یادگیری دانش آموزان موثر می‌باشد. این امر می‌تواند، الهام بخش اهداف جدیدی مثل «رشد ذهنی» و کشف «روشهای نوین یادگیری» باشد. اهمیت این نکته بحثی است که دوره درسی مخصوصی بنام «علوم خلاقیت ذهنی» در برنامه‌های درسی گنجانیده شده است. این علوم دارای یک فلسفه روحانی است که مطالبی درباره زندگی، منابع انرژی و حیات متناثر از وحدت گرایی هندوئیسم و جذب کثرتی از این فلسفه که خداوند، واحدی از مجموع نیروهای طبیعی و در نهایت واقعیت است، را دربر می‌گیرد.

موقعیت هوش در برنامه‌های انسانگرایانه

یکی دیگر از اشکالات استفاده از هوش و ذکاوت دانش آموزان این است که مطالب و مواد ضروری و لازم جهت کنترل امواج مغزی مجرد ایجاد می‌گردد و یا (درس‌های اخیر) بوسیله ریاضت هیپنوتیزم القاء شود. «توماس رابرتز» اعلام می‌کند که اگر پرورش تن به معنی پرورش قدرت کنترل بدن برای کسب حداقل سلامتی و تناسب اندام است، بنابراین تغذیه ذهنی، و القاء مواد ضروری، مکان بسیار مهمی در برنامه‌های درسی آینده دارد. مثلاً آموزشگاری به دانش آموزان اعلام می‌کند که آنها خود را الکترونها در حرکت تصور نمایند که در یک جریان الکتریکی قرار گرفته‌اند و روز بعد آموزشگار گزارش داده است که اکثر دانش آموزان، بخش مربوط به حوزه‌های الکترونی جریانهای برقی را در یک کتاب

مطالعه و اعلام کرده‌اند که در فهمیدن و درک مطالب آن بخش دچار مشکلی نشده‌اند.

دانش آموزان اعلام داشتند که علیرغم اینکه قبلاً با چنین موضوعی برخورد کرده بودیم ولی درک و فهم ما از مسئله و در نهایت ارزش این تجربه تاکنون بدست نیامده بود. «فیلیپ فونیکس» می‌گوید تجارب، منشعب از مسائل و جریانهایی ماوراء وجود و واقعیت می‌باشند. وی به برتری فکر و اندیشه از دید مذهبی می‌نگرد. او اعلام میدارد که برنامه‌های درسی باید دارای انچنان انعطافی باشد که توان افزایش درک و آگاهی نسبت به انواع حوزه‌های تجربی بشر را برای دانش آموز داشته باشد.

چهارچوب کلی برنامه‌های درسی: با عنایت بدانه گذشته و باتوجه به آنکه اجزاء اصلی یک برنامه درسی عبارتند از مفروضه‌ها، اهداف، روشها و تشکیلات، برای روشن شدن چهارچوب برنامه‌های درسی انسانگرایانه، موارد ذیل را از نظر می‌گذاریم:

الف - مفروضه:

انسانگراها اعتقاد دارند که عملکرد برنامه‌های درسی باید آنچنان دانش آموز باتوجه و دقت مخصوصی در مورد تجاربی که به رشد و آزادی وجودش ارتباط نزدیک دارد، بدست آورده و نتیجه مطلوبی را در این زمینه ارائه دهد. او اظهار میدارد که اهداف آموزش، همان بویانی و حرکت حالات درونی مرتبط به ایده‌ها، عقاید و رشد و کمال می‌باشد. ایده و فلسفه واقع گرانی وجود خمیرمایه اصلی و قلب اهداف برنامه‌های درسی انسانگرایانه می‌باشد.

ب - روش:

برنامه‌های درسی انسانگرایانه نیاز به زمینه‌ها و مفاهیم ارتباطی باطنی بین دانش آموز و آموزگار دارد. آموزگار باید روشهای دوستانه و باطنی پرورشی ارائه دهد و شرایط محیط را برای امر آموزش برای دانش آموز تسهیل نماید. آموزگاران بیرو این روش سعی می‌کنند، بین خود و شاگردان، اعتمادی و دوطرفه ایجاد کنند، آنها محصلان خود را تشویق مینمایند تا بتوانند مطالب دور از علاقه و توجه را از اندیشه خود خارج کنند. اما در این فرایند، معلمان، دانش آموزان خود را وادار نمی‌کنند تا کاری خلاف تمایل خود انجام دهند.

ج - سازماندهی فعالیت‌های آموزشی:

مهمترین قسمت برنامه‌های درسی انسانگرا تاکید روی ارتباط و اختلاط می‌باشد و این امتزاج و اختلاط به رفتارهای دانش آموز برمیگردد، نباید فراموش کرد که بهرجهت برنامه‌های درسی انساندوستانه ممکن است در عمل موفق نگردد و شاگردان شانس کوچکی در گسترش تعمیق نیازها و پیشرفت خود داشته باشند «شیپ ل» کلیه جهات عملی تجارب موثر و مفید را بشرح زیر سازماندهی و طبقه بندی نموده است:

- ۱- سازماندهی فعالیت‌ها برای آشکار ساختن موارد انسداد و ممانعت از بروز احساسات، عواطف و پرورش آنها.
- ۲- تهیه موارد و مطالب آموزشی لازم با ذکر جهت و سوی حرکت آن.

موادی که درک و فهم را تحت تاثیر قرار داده و حس کنجکاوی دانش آموز را تحریک نموده و به دانش آموز در امر آموزش یاری رساند.

- ۳- ارائه توشه‌ای از مطالب سرگرم کننده جاذب و جالب.
- ۴- در پایان دسترسی به توشه‌ای از هنر و کمال.

متأسفانه انسانگرایان به رشد توجه دارند بدون اینکه کوچکترین توجهی به تعریف و اندازه‌گیری آن داشته باشند، برعکس مراحل و فرایند رشد تاکید زیادی روی وجود دارد تا روی معنی و مفهوم رشد. علیرغم این نقص، برنامه‌های درسی انسان دوستانه به نحوی باعث طرح این سوال می‌گردد که چگونه بعضی از اعمال به دانش آموزان کمک مینمایند تا آنها بتوانند انسان‌های مستقلی باشند. آنها به کلاس ارزش می‌دهند زیرا تجاربی را در اختیار دانش آموزان می‌گذارند که آنان را آگاهی می‌کند و ظرفیت درک آنها را افزایش میدهد.

نقد برنامه‌های درسی انسانگرا:

معمولاً چهار دسته انتقاد عمده بر این نوع برنامه‌ها وارد است. این موارد بطور اختصار می‌توان به شکل ذیل دسته بندی کرد:

اول:

اینکه طرفداران این طرز فکر، متددا، تکنیک‌ها و تجارب خود را تعریف و تمجید بسیار می‌کنند و کمتر به عملکرد خود در رابطه با دانش آموزان می‌پردازند و در مشاهده تأثیر درازمدت برنامه‌هایشان، اهمال و سستی می‌کنند. بررسی دقیق برنامه‌های مزبور نشان میدهد که روشهای احساسی که آنها در پیش می‌گیرند، بعلت تفاوت‌های فردی، برای همه دانش آموزان دارای نتایج دلخواه و مطلوب نمی‌باشد.

دوم:

اینکه این گروه به اندازه کافی برای نتایج حاصله از تجارب انفرادی ارزش قائل نمی‌شوند.

سوم:

این گروه، تاکید و تکیه ناروا و نادرستی روی احساسات فرد و نتایج حاصله از تجارب انتزاعی، مبهم و عاطفی دارند. و چهارمین انتقاد، این است که، نظریه‌ای که برنامه‌های درسی انسانگرایانه برآن استوار گردیده است ناقص و نارسا میباشد و همین موضوع، عدم ارتباط نکات و مطالب این روش را بیشتر می‌کند.

یکی از پیشروان این مکتب بنام «جرج براون» پذیرفته است، که اگر چه روش آنها دارای مشکلات و موانعی در عمل می‌باشد، ولی آموزگاران و افرادی که روش آنها را به باد انتقاد گرفته‌اند خود هیچگونه روش و عملکرد نوینی را ارائه ننموده‌اند. اهداف برنامه پیشنهادی وی برای دانش آموزان می‌تواند محصلان را در افزایش امکانات عملکرد اصولی و مسئولیت، هم در زندگی خصوصی و هم در زندگی عمومی، یاری رساند. برای تکمیل این نظرات اخیرا کوششهایی از جمله درجهت بررسی آثار «مازلو» و غنا بخشیدن بدانها بعمل آمده است ضمن تاکید بر اینکه تئوریهای مکتب انسانگرانی زنده و فعال می‌باشد، اما عموماً تمرکز آنها روی مشکلات و موانعی است که هنوز برسر راه امکان بخشیدن به تحقق خویشین خوش (selfactualization) که مرکز اصلی حرکت این مکتب می‌باشد وجود دارد.

«ماریوفانتینی» از منتقدین این مکتب، جنبش فوق را یکلی نفی و طرد نمی‌کند و افکار عمومی را نیز طالب این طرد نمی‌داند. او معتقد است باتوجه به اینکه اکثر مردم به دید مثبت به تصاویری که توسط پیروان این مکتب ارائه می‌گردد می‌نگرند ولی با نگرانی باید انتظار عواقب غریب و ناپسندی را نیز داشت که در پی عملکرد بعضی از روشها بروز میکند. وی اذعان دارد که یک انسانگرا فردی است که به راحتی و رفاه دیگران اهمیت بسیار میدهد. فردی که در پی لذت شخصی نیست. زمانی که دیگران در ناراحتی و سختی قرار دارند (باتوجه به اینکه عمل و احساس از همیدگر چنان نیست) در نتیجه از نظر احساسی نیز در رابطه تنگناست با افراد دیگر قرار دارد. بالنتیجه آرمانهای این گروه را نمی‌توان مردود دانست.

منتقدین این مکتب به اصول عمده اجتماعی از جمله ساختن زیربنای عمومی جامعه توجه بسیار دارند و تاکید مینمایند روشهای جدید آموزش انسانگرایانه که توجه به دانش آموز و احساسات ویرا محور آموزش می‌دانند ناکافی است آنها اعتقاد دارند که با افزایش خودآموزی در باره جامعه گرانی اجتماعی و سیاسی می‌توان برنامه‌های درسی این مکتب را تعدیل نمود.

«فانتینی» و همفکرانش، تمایل دارند که برنامه‌های درسی این مکتب کشش بیشتری نسبت به افشای بی‌عدالتی جامعه نشان دهد که رشد برای رسیدن به این مقصود برنامه‌های درسی را نیازمند به ادغام اصول انسانگرایانه با مفاهیم اجتماعی و سیاسی می‌دانند.



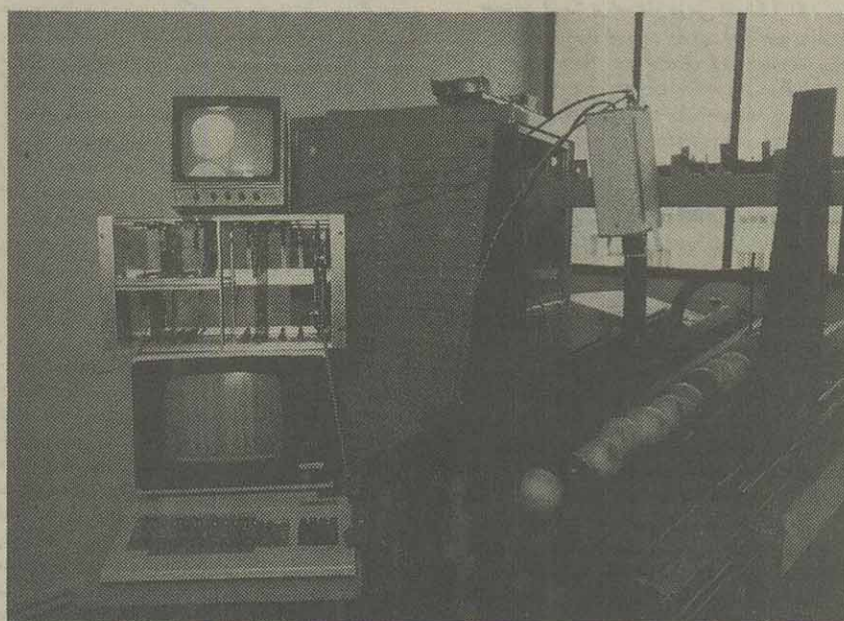
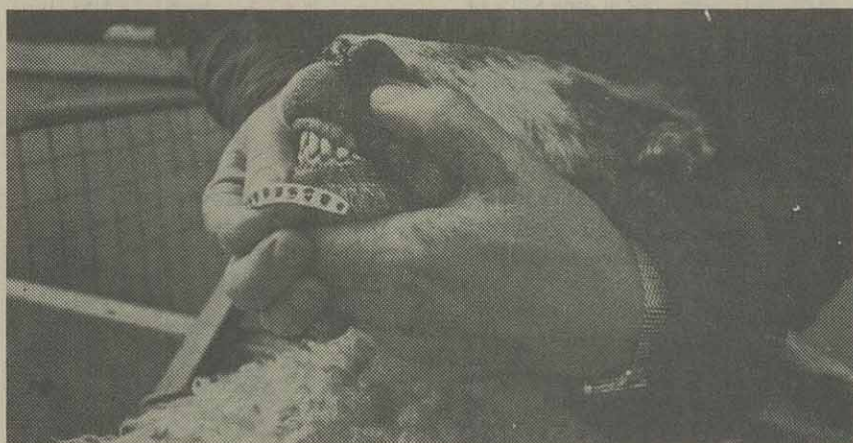
هواپیمای سمپاش جدید

یک شرکت فرانسوی اقدام به ساختن یک هواپیمای سمپاش مدرن نموده است. این هواپیما قادر است ۹۰ لیتر سم را در شعاعی برابر ۱۲ تا ۱۴ متر با سرعت ۶۰ کیلومتر در ساعت پاشد، بدین ترتیب می‌تواند در هر دقیقه یک هکتار زمین را سمپاشی نماید.

دندان مصنوعی برای گوسفندان

آیا گوسفندان از رفتن به نزد دندانپزشک خودداری می‌کنند؟ در یک مزرعه آزمایشی در کشور انگلستان دندانپزشک به نزد گوسفندان آمده است. صاحب مزرعه، آقای دیوبران، برای افزایش کارآئی گله گوسفندان خود، دندان آنها را مجهز به یک حلقه تقویت کننده نمود. معمولاً اغلب گوسفندان در سن چهارسالگی شروع به از دست دادن دندانهای خود کرده و به سرعت توانائی غذاخوردن را از دست داده و از گرسنگی تلف می‌شوند. با نگهداری دندانهای گوسفندان بوسیله حلقه مزبور، تا لحظه جدا شدن آخرین دندان، توانائی جویدن آنها به سادگی یکسال افزایش می‌یابد.

شکل صفحه ۱۲ شماره ۴۶۸
متن زیر شکل: حلقه نگهدارنده دندانهای گوسفندان



جداسازی میوه از لحاظ رنگ و اندازه توسط دستگاه

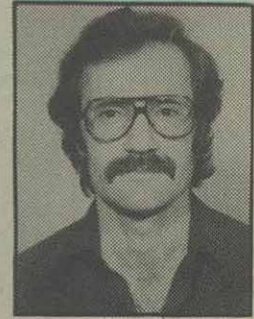
این تنها دستگاهی است در جهان که می‌تواند میوه‌ها را نسبت به رنگ آنها که (بنابر این نسبت به رسیده و یا نارس بودن) با سرعت ۵ الی ۱۰ دانه میوه در ثانیه جداسازی کند. در این دستگاه یک دوربین ویدئو و یک سیستم ریز پردازنده تعبیه شده است و قادر است از طریق برنامه‌ای که در حافظه دارد میوه‌ها را از لحاظ رنگ و اندازه طبقه‌بندی نماید.



عبدالسلام، خدمتگزار صلح

ترجمه و نگارش: دکتر عیسی یآوری

انستیتوی شیمی دانشگاه مازندران، بابلسر



بررسی براس نوترون بر روی تریتوم (ایزوتوپ سوم هیدروژن) مشغول شد. پس از سه ماه دریافت که برای انجام چنین کاری ساخته نشده است. زیرا، آن آزمایش، نیاز به شکیانی فراوان و توانایی راه اندازی دستگاههای پیچیده داشت و عبدالسلام خودش را برای آن مناسب نمی دانست و به این نتیجه رسید که صبر و حوصله اش برای سروکله زدن با دشواری های چنان آزمایشی کافی نیست. به دفونس، (۲) رئیس آزمایشگاه مراجعه نمود و به او گفت:

«عالیجناب، از اینکه ناچار به ترک آزمایشگاه شما هستم بوزش می خواهم، امیدوارم با ادامه درس در رشته فیزیک نظری مخالفتی نداشته باشید.»
دفونس پاسخ داد:

سوخته بود، تنها يك معجزه میتوانست باشد. به گفته حافظ:

از این سموم که برطرف بوستان بگذشت
عجب که رنگ گلی ماند و بوی نسترن

يك معجزه

در آن روزگار، دانشمندان شدن در کشورهای استعمارزد، شرقی، دشوار و عملاً غیرممکن بود. آموختن دانش خوب است، ولی اگر انسان نتواند آموخته هایش را به کارگیرد آنوقت نهال علم فرصتی برای بالیدن نخواهد یافت. درهند زیرسلطه بریتانیا نیز، مانند سایر کشورهای استعمارزده، علم يك چیز ناخواسته و يك كالای بی خریدار بود، پس از آنکه سرزمین عبدالسلام استقلال یافت و نام پاکستان به خود گرفت، وضعیت دگرگونی ناچیزی پیدا کرد و اگر فرصتی که خود عبدالسلام آن را کم تر از معجزه نمی داند رخ نداده بود، استعداد درخشان این دانشمند جوان امکان شکوفایی نمی یافت و او هرگز به انجام خدمات بزرگ علمی اش توفیق پیدا نمی کرد. داستان از این قرار است که در سال های پایانی جنگ جهانی دوم، برخی از سیاستمداران هندی اقدام به گردآوری اعانه برای کمک به تلاش های جنگی بریتانیا علیه فاشیسم هیتلری نموده بودند. زمانی که پول (حدود ۱۵ هزارلیبره استرلینگ) جمع آوری شد، جنگ به پایان رسیده بود و این پول می بایستی صرف امور دیگری می شد. بالاخره، مردم تصمیم گرفتند که با پول جمع آوری شده، پنج دانشجوی برجسته را برای تکمیل تحصیلات شان روانه اروپا سازند. بیش از آن، کسی حتی خواب چنین کاری را هم نمی توانست ببیند. عبدالسلام که به تازگی درجه لیسانس ریاضی گرفته بود و هیچ شانس هم برای ادامه تحصیل واشتغال با کار علمی نداشت، از دریافت کنندگان این بورس مردمی بود، عبدالسلام، برای ادامه تحصیل، رهسپار دانشگاه کمبریج در بریتانیا گردید.

در جستجوی فیزیک نظری

تغییر رشته از ریاضی به فیزیک نظری، برای عبدالسلام چندان آسان صورت نگرفت. در سال ۱۹۴۸ متوجه گردید که علاقه و کشش مقاومت ناپذیری به سوی فیزیک نظری دارد. پس از یکسال تحصیل در رشته ریاضی، مسئله تغییر رشته و ادامه تحصیل در فیزیک نظری را با یکی از استادان دانشگاه کمبریج در میان گذاشت. استاد، معتقد بود که برای آغاز فیزیک نظری، یکسال تحصیل فیزیک تجربی ضروری است، ولی، عبدالسلام به فیزیک تجربی علاقه ای نداشت. راه دیگری، جز انتخاب فیزیک تجربی، برای عبدالسلام باقی نماند. پس از گذراندن دروس، در يك آزمایشگاه به

پروفسور عبدالسلام، فیزیکدان ۶۰ ساله پاکستانی، استاد فیزیک نظری در کالج سلطنتی لندن، رئیس مرکز بین المللی فیزیک نظری در شهر «تریستی» Trieste ایتالیا، برنده جایزه نوبل سال ۱۹۷۹، و یکی از راهگشایان نظریه یگانه سازی اندرکنش های ضعیف و الکترومغناطیس، اکنون در جستجوی یافتن مفهوم یگانه ای برای بیان جوهر ماده و تمام نیروهای بنیادی شناخته شده در گیتی است. پیش از او، آلبرت اینشتین (Albert Einstein) سی و پنج سال پایانی عمر خویش را صرف پیدا کردن پاسخی برای این مسئله کرده بود، ولی تلاش هایش با موفقیت قرین نگردید.

فیزیک نوین و فیزیک ابن سینا

عبدالسلام، نخستین بار، از معلم فیزیک دبیرستانی اش مطالبی درباره نیروهای بنیادی حاکم بر جهان شنیده بود. سپس ها، به یاد آورد که در سال ۱۹۳۵، هنگامی که پیش از ۹ بهار از عمرش گذشته بود، در زادگاهش، شهر کوچک «جانگ» - ماگیانا (Jhang - Maghiana) در پاکستان، معلم آنها درباره گرایش و نظریه نیوتون سخن گفته بود. عبدالسلام، کودک تیزهوشی بود که دوره دبستان را در مدت کوتاهی به پایان رسانیده و در سن ۹ سالگی وارد دبیرستان شده بود. در سال های بعد، مطالبی در مورد نیروی مغناطیسی، نیروی الکتریکی، و نیروی هسته ای، به عنوان نیروهای بنیادی گیتی به گوشش خورد. معلم فیزیک گفته بود که آهنربا یا نیروی مغناطیسی را در همین شهر کوچک جانگ - ماگیانا هم می توان پیدا کرد، ولی برای «یافتن» نیروی الکتریکی بایستی به شهر لاهور (۸۰ کیلومتری شرق جانگ - ماگیانارفت و نیروی هسته ای را تنها در اروپا می توان یافت. عبدالسلام، همچنین، به خاطر می آورد که همان معلم فیزیک در باره ماهیت پدیده «کشش سطحی» (Surface Tension) به مثابه یکی دیگر از نیروهای بنیادی فیزیک، مطالبی بیان کرده بود. او، همواره، از انگشت گذاشتن معلم بر روی این نیروی خاص، دچار شگفتی بود، تا اینکه، سپس ها، متوجه شد که در آن دوره، برنامه فیزیک دبیرستانی آنها، آمیزه ای از فیزیک نوین و فیزیک هزارسال پیش ابن سینا بوده است. ابن سینا، هم فیزیکدان بود و هم پزشک، بنابراین، همواره از نیروی که سبب بالا رفتن خون در مویرگ ها می شود، در شگفت بود.

افراد گوناگون، علم را از راه های گوناگونی بدست می آورند. عبدالسلام که دانش آموزی بسیار باهوش بود در سال ۱۹۴۰ میلادی، در سن ۱۴ سالگی، آزمون ورودی دانشگاه پنجاب را با نمره درخشان گذراند و مانند يك قهرمان به زادگاه خود، شهر جانگ - ماگیانا، بازگشت و مورد استقبال قرار گرفت هنگامی که با دوچرخه اش از خیابان های شهر می گذشت با مردمانی روبرو می شد که برای تیریک پیروزی او از خانه هایشان بیرون می آمدند. دانشجوی شدن برای بسیاری فقیر و بی وسال در سرزمینی که در آتش غارت و استعمار بریتانیا



«خیر، مخالفتی ندارم، اما کجا می خواهی بروی؟ خیلی ها آرزوی ادامه تحصیل در رشته فیزیک نظری را دارند. این کار آمادگی فراوان می خواهد. پیدا کردن کار پژوهشی نیز برای دشوار خواهد بود.»

عبدالسلام، به زودی توانست پژوهش در زمینه فیزیک کوانتمی را زیر نظر دیراک (P. A. M. Dirac) فیزیکدان شهیر انگلیسی و برنده جایزه نوبل، آغاز نماید. در حقیقت، پیدا کردن کار پژوهشی برای عبدالسلام ابداً دشوار نبود، زیرا در سالهای تحصیل در کمبریج، دوبار عنوان «بروزنده Wrangler» را در ریاضیات به خود اختصاص داده بود. (این عنوان به دانشجویان ممتاز ریاضی داده میشد). عبدالسلام از دیراک خواست تا مسئله دشواری را به او بدهد و چنین مسئله ای هم پیدا شد. دیراک، بررسی نظریه ای که مزون ها را به عنوان ذرات بنیادی عامل اندرکنش قوی هسته ای و بیون پروتون ها و نوترون ها در هسته اتم می دانست، به او محول کرد. عبدالسلام، پس از ۵ ماه به حل مسئله دست یافت. این نظریه، اهمیت شایانی در پایان دادن به گفتگوهای جنجالی در مورد برخی فراسنج های (پارامترهای) مزون ها داشت و برای عبدالسلام هم درجه دکترا در فیزیک نظری را به ارمغان آورد.

بازگشت به میهن

عبدالسلام، پس از اخذ درجه دکترای فیزیک نظری، به

عبدالسلام، خدمتگزار صلح



سرعت بخشیدن به کارهای علمی فیزیکدانان، دادن امکان تدریس و سخنرانی علمی به آنها، فراهم آوردن امکان پژوهش علمی دسته جمعی برای آنان، برپا ساختن درسهای گوناگون در فیزیک پیشرفته و کمک به افزایش مهارت علمی و عملی آنان و آماده ساختن شان برای همکاری در پیشرفت علم در کشورهای شان.

به گفته عبدالسلام، تربیتی مرکز بزرگی است و سالیانه حدود ۲۰۰۰ فیزیکدان را که نصف آنها از کشورهای درحال توسعه می آیند، بپذیرا میشود. او افتخار دارد که این مرکز را برپا داشته و در چهارچوب سازمان ملل متحد آن را اداره کرده؛ برای آن اعتبار مالی گردآورده و آنرا به صورت یک مرکز علمی بویا درآورده است. تمام این کارها وقت و نیروی فراوانی از او می گیرد.

عبدالسلام در بیان علت انتخاب شهر تربیتی به عنوان محل مرکز بین المللی فیزیک نظری، می گوید: چندین جا پیشنهاد گردید، تربیتی، کپنهاگ، وین، لاهور، آنها کشوری را برگزیدند که بیشترین تسهیلات را فراهم آورد و بالاترین کمک مالی را تأمین نمود. علاوه براین ها، شهر تربیتی دارای بزرگترین آزمایشگاهها و امکانات پژوهشی بود. نکته مهم دیگر این است که تربیتی در مرز بوسنیای یوگوسلاوی قرار دارد و آنها خودشان را در میان دو جهان سوسیالیسم و سرمایه داری احساس میکنند. و البته، تربیتی شهر واقعاً زیبایی هم هست.

مرکز بین المللی فیزیک نظری، تعداد خیلی عضو علمی دارد و هیچیک از اعضا آن دائمی نیستند. هر دو سال یکبار در ماه های آوریل، مه، ژوئن، سمینار «فیزیک حالت جامد» برپا میگردد و در تابستان هر سال نیز سمینار «فیزیک ذرات بنیادی» برقرار است. سمینار «فیزیک پلاسما» و درسهای «فیزیک پیشرفته» و «منابع غیر هستی انرژی» نیز همه ساله برگزار میگردد. این برنامه ها در سراسر گیتی شناخته شده اند و برای برگزاری آن ها از فیزیکدانان پیشتر و فعال دعوت می شود.

عبدالسلام مایل است ساعت ها در مورد مرکز صحبت کند و در پایان نیز، ضمن بیان مشکلات، از دستاوردهای افتخار آفرین آن سخن میگوید. او بیش از ۲۰ سال عمر خود را صرف پیشرفت مرکز نموده و در سیمای آن رویای پیشرفت علم در کشورهای محروم و همچنین، استمرار روابط علمی میان شرق و غرب را می بیند.

کار روزانه عبدالسلام از ساعت ۵ صبح آغاز میگردد. زیاد کار میکند و کارش شریخش است. غیر از این هم نمیتواند باشد، برای انجام دو وظیفه ای که برعهده گرفته است - یعنی رهبری مرکز نوپوش در فیزیک نظری - به وقت زیاد و به تمام نیروی خود نیاز دارد. مشکل میتوان تصور کرد که چگونه با همدیگر همزیستی دارند. اما، به هر حال، این یک پدیده واقعی است.

«عبدالسلام» به معنای «خدمتگزار صلح» است و این دانشمند برجسته و سازمان ده لایق، سزوار چنین نام بزرگی هست.

۱- در آن دوران، لاهور، شهری در پاکستان، پایتخت استان پنجاب در شبه قاره هند بود و سراسر هند نیز در زیر سلطه استعمارگران انگلیسی قرار داشت.

۲- دافوس S. Devons، فیزیکدان بریتانیایی، اووعلیخانف A. Alikhanov، فیزیکدان شوروی، وجود سه «نوع» نوترینو را به روش تجربی اثبات نمودند.

میهن خود پاکستان مراجعت کرد. اما، در پاکستان آن روز، ادامه کار علمی در فیزیک نظری برای او غیرممکن بود. زیرا، در کتابخانه دانشگاه، از نشریات علمی، خبری نبود و فیزیکدانانی هم در آنجا نبودند. نزدیکترین فیزیکدان در شهر بمبئی، یعنی در کشور همسایه زندگی میکرد. از نظر علمی و امکانات پژوهشی، عبدالسلام در پرهوتی افتاده بود که به فرموده خاقانی:

صحرای دلم هزار فرسنگ
آتشکده کاروان نبینم

کسی به پژوهش علمی، و حتی به علم علاقه ای نشان نمیداد و عبدالسلام به تدریج نومید گردید. مسئولین دانشگاه، به جای فراهم آوردن امکانات و زمینه مساعد علمی، به او پیشنهاد کرده بودند که دست از فیزیک نظری بردارد و در ساعت های فراغت از تدریس دانشگاهی، به انجام کارهای «اجرای» مانند: خزانه داری دانشگاه، مدیریت باشگاه فوتبال، ... سرگرم شود. عبدالسلام، ناچار گردید بین «فیزیک» و «پاکستان»، یکی را انتخاب کند... و چاره ای جز رهسپار شدن به اروپا برایش باقی نماند. گویی این شعر میرعماد زبان حال او بود:

هنر چه عرضه کنم بر جماعتی که ز جهل
ز بانگ خر نشناسند نطق عیسی را

امروز، عبدالسلام یکی از بزرگترین فیزیکدانان جهان است. به خاطر تنظیم نظریه یگانه سازی اندرکش های ضعیف و الکترو مغناطیس، و همچنین، به خاطر حل مسایل بسیار با اهمیت فیزیک نوین، مورد احترام فراوان است. فهرست نشان ها، عنوان و مشاغل علمی او چندین صفحه کاغذ را پر میکند. اما، مهم تر از همه، او فرزند سرزمین خود، شرق محروم و غارت شده، باقی مانده است. او در غرب زندگی میکند ولی روی به سوی شرق دارد. مدافع علایق و منافع شرق است و از صمیم قلب با دانشمندانی که سرنوشتی مشابه خود او دارند همدلی دارد.

زمین شرق تا به مغرب سیر دارد همچو
کوکب ها

نسازد راه گم، روشنند از تاریکی شب ها

اکنون، در ربع پایانی سده بیستم، وضعیت علمی برخی از کشورهای در حال توسعه کمی بهبود پیدا کرده است. هنگامی که عبدالسلام دکتری فیزیک نظری گرفته بود، تنها یک فیزیکدان دیگر در کشورش وجود داشت. اما، امروز شمار

تو در خواب گران افتاده ای غافل، نمیدانی
که شبخیزان راه معرفت بستند محمل ها

مرکز بین المللی فیزیک نظری

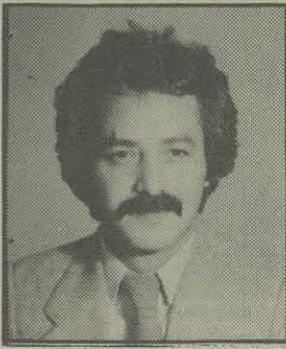
عبدالسلام در بیان خدمات علمی برجسته اش به دو مورد اشاره مینماید. نخست نظریه یگانه سازی اندرکش های ضعیف و الکترومغناطیس، و دوم، که اهمیتش حتی بیشتر از مورد نخست است، برپا ساختن مرکز بین المللی فیزیک نظری در شهر تربیتی.

این مرکز، که برای عبدالسلام به مثابه فرزندی دلپند است، در سال ۱۹۶۴ به همت «آژانس بین المللی انرژی اتمی»، وابسته به سازمان متحد، برپا گردید. اگر به خاطر عبدالسلام نبود، این مرکز ندرتا امکان حیات پیدا می کرد. اود، مقاله ای اهداف مرکز را به صورت زیر خلاصه نمود:



لامونسف، عالی ترین نشان علمی شوروی،
را به پرفسور عبدالسلام تسلیم می کند

آکادمیسین آنکساندروف، رئیس
فرهنگستان علوم شوروی، مدال طلای



شیشه،

تکامل و

تکنولوژی آن

از: دکتر علی اصغر حسینی

استادیار دانشکده علوم پایه دانشگاه مازندران

دماهای بالا.
ب: باتوجه به ترکیبات شیمیایی آنها استوکیومتری محسوب نمیشوند «Non stoichiometric»
ج: ایزوتروپیک محسوب میشوند Isotropic
د: نور با طول موجهای مختلف را از خود عبور میدهند.
ه: ساختمان غیرکریستالی و طیف منظم در X-Ray تشکیل نمیدهند.

و: آنها را میتوان فاز سرد شده مایع تعریف کرده در نتیجه خواص آنها بستگی به تاریخچه دمایی آنها دارد.
ز: ساختمان آنها تشکیل شده از کاتیونها که آنیونها با پیوندهایی بانها متصل هستند بدون وجود نظم و ترتیب کریستالی.
ح: تقریباً تمام انواع شیشه‌ها ناحیه انتقال از پلاستیک به

شیشه ماده ایست معدنی که در محدوده دمای معینی بصورت مایع و در صورت سرد شدن ناگهانی ویسکوزیته آن شدیداً بالا رفته و بصورت جامد درخواهد آمد.
در دائرالمعارف مارشال کاوندیش در مورد شیشه چنین تعریف شده است.
شیشه جامد محسوب نمیشود، ماده ایست مذاب که سرد شده و از ویسکوزیته بالائی برخوردار است که در این ویسکوزیته خواص جسم جامد را دارا میباشد.
شیشه‌های ساخته شده از ترکیبات مختلف دارای خواص متفاوت میباشد و خواص آنها بستگی به موقعیت یونهای تشکیل دهنده آن در ساختمان غیرکریستالی دارد و بطورکلی درمورد شیشه میتوان مطالب زیر را بصورت خلاصه بیان کرد:
الف: شیشه ماده ایست جامد در دمای پائین و پلاستیک در

با معرفی عناصر جدید به جدول پریودیک عناصر صنعت شیشه، بیش از پیش پیشرفت کرده و در زمینه‌هایی مانند الکترونیک - فیزیک هسته‌ای - تکنولوژی فضا این ماده بکار گرفته شده است.
بکارگیری شیشه در تکنولوژی مدرن نه تنها از اهمیت این ماده در بکارگیری بروش گذشته یعنی مصرف در ساختن ظروف و پنجره نکاست بلکه کمک به پیشرفت در زمینه نوع، مرغوبیت و تنوع آن کرده است.

در تکنولوژی و صنعت تعاریف مختلفی برای شیشه دهه است که ما بطور خلاصه به چند تعریف اشاره می‌کنیم.
G.W. Morey⁽¹⁾ در کتاب خود بنام مراحل تهیه شیشه، شیشه را بصورت زیر تعریف میکند.

شیشه، تکامل و تکنولوژی آن

ماده مذاب شیشه از ذوب کردن مواد خام اولیه که انتخاب نوع و میزان آنها بستگی به نوع شیشه دارد حاصل میشود در طول مراحل تهیه شیشه مواد زائدی وجود دارند که میبایست از ماده مذاب بطرق مختلف جدا شوند. در دماهای ۱۳۰۰ تا ۱۶۰۰ درجه سانتیگراد تغییرات فیزیکی و شیمیایی پیچیده‌ای صورت میگیرد هرچند که در مواردی دماهایی که این تغییرات صورت میگیرد پیرامین بالاترین از دمای ذوب تکتیک عناصر تشکیل دهنده شیشه مزبور میباشد.

اولین تغییرات فیزیکی که در دمای حد، ۱۰۰ درجه صورت میگیرد تبخیر آب موجود در ماده مذاب میباشد (آب تبلور موجود در شبکه بلوری مواد) و سپس در دماهای بالاتر تجزیه کربنات‌ها - سولفات‌ها و غیره که باعث آزاد شدن CO₂ و SO₂ و SO₃ و غیره میشود. درابتدا با بالا رفتن دما بعضی از مواد زودگذرتر ذوب شده و مواد دیگری دیرگدازتر را در خود حل کرده و عمل ذوب صورت میگیرد. آخرین مرحله ذوب مرحله بالایش است که در این مرحله گازهای محلول در ماده مذاب که در اثر تجزیه مواد حاصل شده بوسیله طولانی‌تر کردن مرحله ذوب و بهم زدن ماده مذاب صورت میگیرد.

عمل تبدیل ماده مذاب به شیشه

Glass Transformation

ازمهمترین شرایط تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه سرد کردن ماده مذاب با سرعت بطوریکه فرصت برای نظم‌دهی کریستالی و رشد نطفه‌های کریستالی وجود نداشته باشد و یا به عبارت دیگر میتوان گفت که پروسه تشکیل شیشه یک پروسه سینتیکی است. نرخ سرد کردن ماده مذاب بصورت رابطه زیر با پارامترهای مؤثر مربوط میشود:

$$R_c = 2 \cdot 10^6 \frac{T_m^2 R}{V \cdot \mu}$$

که در این رابطه R_c نرخ سرد کردن (درجه بر ثانیه) T_m دمای ذوب ترمودینامیکی R ثابت گاز، V حجم ملکولی و μ ویسکوزیته ماده مذاب است.

تغییرات حجم ماده در طول سرد شدن یکی از عواملی است که پروسه تشکیل شیشه را میتوان با آن مطالعه کرد. شکل زیر تغییرات حجم مخصوص یک ماده مذاب را که در حال سرد شدن است نشان میدهد.

میلادی شروع شد و تحقیقات وسیعی در زمینه ساختن انواع مختلف شیشه از مواد گوناگون با خواص معینی صورت گرفت.

بعد از اظهار نظر مایکل فاراده در مورد شیشه که گفت شیشه را نمیتوان بعنوان یک ترکیب شیمیایی معمولی بحساب آورد. تحقیقات وسیعی در کشورهای مختلف روی شیشه‌های سیلیکانی شروع شد و از جمله نتایج اولیه این تحقیقات عبارت بود از پی بردن به خواص این نوع شیشه‌ها که دارای مقاومت گرمایی زیاد، مقاومت در مقابل شوک گرمایی، بی اثر بودن اسیدهای قوی روی آنها، عایق الکتریکی خوب، و بالاخره میتوانند نور با طول موجهای مختلف را از خود عبور دهند.

در اوایل قرن بیستم میلادی محققینی از جمله Tamman^(۲) تحقیق روی بعضی از خواص شیشه مانند دمای تبدیل شیشه Transition Temp ویسکوزیته، رابط بین ویسکوزیته و نرخ کریستالیزه و همچنین تشکیل ساختمان پیچیده شیشه را تشریح کردند. در این اثنا فعالیت وسیعی در زمینه‌های یاد شده در بخش شیشه دانشگاه شفیلد در جریان بود و Zachariasen^(۳) تشریح کرد که چرا بعضی از مواد تشکیل شیشه میدهند و بعضی قابلیت تشکیل ساختمان غیرکریستالی شیشه را ندارند. بطور کلی میتوان گفت که در مدت ۴۰ سال گذشته یعنی بعد از جنگ دوم جهانی تحقیق روی شیشه از نقطه نظر علمی و آزمایشگاهی پیشرفت شایان توجهی کرده، این تحقیقات بیشتر روی خواص شیشه از جمله هدایت الکتریکی - تنش‌های داخلی - اثر شیمیایی الکتروند و شیشه تبادل یون، خواص نوری، و اخیراً پدیده مهمی بنام پدیده سوئیچینگ^(۴) که کاربرد وسیعی در صنعت الکترونیک دارد میباشد.

شیشه را دارا می‌باشند «Transpor matlok Zone» به جهت داشتن استعداد کریستال شدن در آنها ناحیه‌هایی با نظم و ترتیب نسبی کریستالی مشاهده میشود.

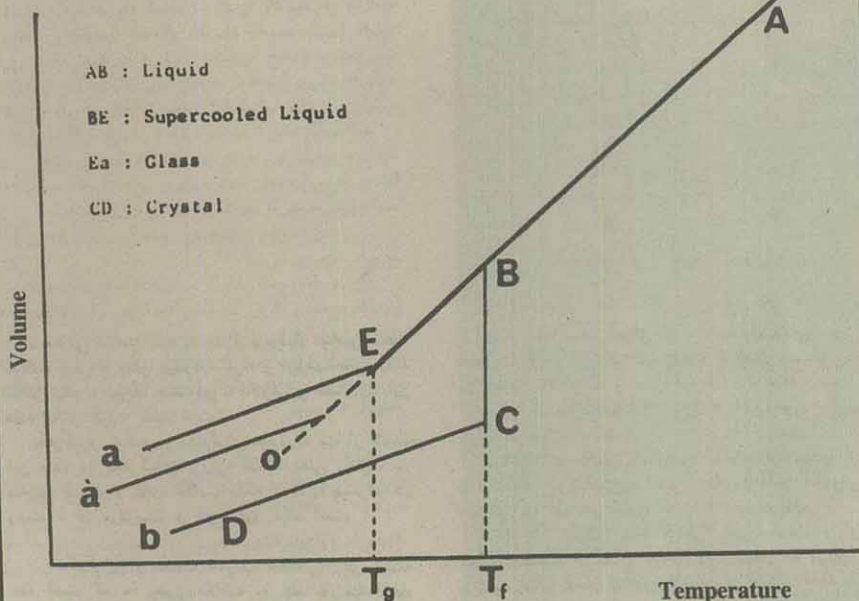
● ساختمان و نحوه تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه.

به چند دلیل مهم چگونگی تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه حائز اهمیت میباشد. اول اینکه از نظر اهمیت علمی توجه به عوامل مؤثر در ساختمان شیمیایی که محدوده تشکیل یک ماده شیمیایی را مشخص میکنند ضروریست. دوم اینکه از نظر علمی مشکلات تهیه یک نوع شیشه بخصوص باید در نظر گرفته شود، به عبارت دیگر اولاً: ما احتیاج به داشتن اطلاعاتی در مورد عوامل مؤثر در محدوده ممکن تشکیل شیشه داشته. ثانیاً: درجه پایداری شیشه مذبور در این ناحیه را باید در نظر بگیریم.

علت تشکیل ساختمان شبکه غیرکریستالی شیشه هنوز بخوبی روشن نیست، یکی از مهمترین علل برای روشن نبودن این مسئله نداشتن اطلاعات کافی در مورد ساختمان مایعی که شیشه از آن فرم میگیرد میباشد. قبل از بررسی طبیعت شیمیایی و فیزیکی شیشه نگاهی مختصر به تاریخچه پیدایش و تکامل شیشه میافکنیم. با اینکه شواهد قطعی در دست نیست که اولین بار در چه زمانی و در کجا شیشه تهیه شد. اما مطالعه یافته‌های بقایای تمدن کهن حاکی از این است که شیشه در قرون قبل از میلاد مسیح ساخته و مورد استفاده قرار میگرفته است. مثلاً شواهدی در دست هست که قطعات شیشه مربوط به ۲۵۰۰ سال قبل از میلاد مسیح در نواحی مصر مورد استفاده قرار گرفته شده. و در حقیقت شیشه‌های حاصل از مواد مذاب آتشفشانها بصورت کاملاً طبیعی هزاران سال قبل از اینکه بشر به تکنیک تهیه شیشه پی ببرد تشکیل شده و بشر اولیه از آن جهت ساختن ابزار آلات جنگی استفاده میکرده است. ساختن شیشه توسط بشر و کاربرد آن در کارهای ساختمانی به زمان امپراطوری رومیان بازمیگردد و یکی از قدیمیترین نمونه شیشه ساخته شده دست بشر قطعه شیشه‌ایست دایره‌ای شکل بقطر (۵) سانتیمتر که در شهر بمبی یافت شده است. در اواسط قرن اول میلادی رومیان شیشه را در ساختن بطری بکار گرفتند و در همین زمان روش تهیه ظروف شیشه از طریق دمیدن در ماده مذاب شیشه و فرم دادن بان ابداع شد. اخیراً یک سری وسائل شیشه‌ای متعلق بدوره ساسانیان در محلی بنام تل موز در نزدیک «کرکوک» پیدا شده که در موزه‌ای در بغداد نگهداری میشود.

اکثر پیشرفتهای مهم اولیه در صنعت شیشه در دمای بالا از جمله قالبگیری - دمیدن - ورقه و مفتول سازی در طول قرن سوم میلادی حاصل شد هرچند که مدارکی در دست است مبنی بر اینکه تکنیک ساختن ظروف شیشه‌ای بروش دمیدن و استفاده از شیشه در معماری برای اولین بار توسط شیشه‌گران سوریه‌ای و اسکندریان در اواخر قرن اول میلادی گزارش شده است.

ساختن شیشه‌های رنگی برای کارهای تزئینی اولین بار توسط شیشه‌گران مصری با روش اضافه کردن بعضی از فلزات مثلاً مس برای رنگ آبی و آهن برای قهوه‌ای در اواخر قرن پنجم میلادی صورت گرفت. تاریخ مدرن شیشه تقریباً از اواسط قرن نوزدهم



شکل ۱: نمودار تغییرات حجم مخصوص ماده مذاب با دما

۰/۴ باشد. اکثر اکسیدهای که یک چنین نسبت بین آنیون و کاتیون آنها برقرار است دارای ۴ آنیون در اطراف هرکاتیون هستند.

مدتی بعد شخصی بنام زاکاریاسن (Zachariassen) شرایط زیر را برای اکسیدی که میتواند تشکیل شیشه بدهد پیشنهاد نمود.

الف: هراتیون نباید با بیشتر از ۲ کاتیون پیوند داشته باشد.

ب: تعداد اتمهای اکسیژن که کاتیون را احاطه میکنند باید کمتر از ۴ باشد.

ج: چند وجهیهای اکسیژن باید در رنوس مشترک باشند نه در وجهی.

د: حداقل سه رأس در هرچند وجهی باید مشترک باشد.

بطورکلی اکسیدهایی که در ساختمان شیشه بکار میروند به سه دسته تقسیم میشوند.

الف: اکسیدهایی که پشتهانی قادرند تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه را داده و درحقیقت شبکه را تشکیل میدهند و به سازنده شبکه معروفند (Network Former) اکسیدهایی مانند B_2O_3 , P_2O_5 , SiO_2 , As_2O_3 , GeO_2 اکسیدهایی که پشتهانی قادر به تشکیل شبکه نیستند و یا آنها را به درمحلهای خالی شبکه غیرکریستالی شیشه مشاهده میشوند و در حقیقت ساختمان شیشه را تکمیل میکنند و با آنها تعدیل کنند یا آراینده شیشه میگویند (Glass Modifier) مانند Na_2O و CaO .

ج: آندسته از اکسیدهایی که به پشتهانی قادر به تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه نیستند اما بکمک شبکه سازها (گروه الف) میتوانند در ساختمان شبکه شرکت کرده و تشکیل شیشه بدهند به این اکسیدها تعدیل کننده شبکه یا آراینده شبکه گویند (Network modifier) مانند Al_2O_3 .

جدول ۲ طبقه بندی عناصری را که در ساختمان شیشه بکار میروند از نقطه نظر گروه بندی فوق نشان میدهد.

Class	Materials	Applications
1	Fused Silica	High Pressure Mercury Vapour Lamps
2	Extra Hard Alkali Free Glass	
3	Borosilicate Glass	
4	Borosilicate Glass	
5	Soft Soda Glass	Chemical Apparatus
6	Special Glass	
7	Lead Glass	
		High Viscosity Lamps and Valves
		Lamp and Valve Bulbs
		Sodium Vapour Lamps
		Lamps and Valves

جدول ۱ انواع شیشه ها و کاربرد آن در صنعت

فیزیکی مانند هدایت الکتریکی و یسکوزیته و خواص نوری آن بشدت تغییر کرده و آن هدفی که از تهیه شیشه منظور است عملی نخواهد شد. بدیده نقطه بندی در مراحل مختلف میتواند دلایل مختلفی داشته باشد که با شناخت این دلایل میتوان از آنها جلوگیری کرد. از جمله این دلایل عبارتند از:

الف: نقطه بندی بدلیل انتخاب عناصر نامناسب یا درصد نامتناسب از عناصر مناسب در ساختمان شیشه

ب: نقطه بندی در مرحله کار با شیشه یعنی قالب گیری و شکل دهی که علت آن بیشتر یکنواخت نبودن سرد شدن در نقاط مختلف ماده میباشد.

ج: نقطه بندی در دوباره گرم کردن و پختن شیشه که در این مرحله سطح شیشه نقش مهمی بازی میکند.

د: نقطه بندی بدلیل وجود ذرات ناخالص و حباب های گاز در داخل ماده مذاب.

پروسه پخت شیشه

Annealing Process.

دمای پخت شیشه برای هر نوع شیشه با ترکیبات معین دما نیست که در این دما در مدت زمان نسبتا طولانی ماده از تنش های داخلی رها شده و بسیاری از خواص فیزیکی شیشه تغییر می یابد. این دما معمولا برای هر ماده دما نیست کمی پایینتر از دمای تبدیل شیشه T_{trans} و عمل پخت بدلائل زیر در پروسه تهیه شیشه ضروریست.

الف: ایجاد یکنواختی در ساختمان در نتیجه خواص فیزیکی شیشه بخصوص ضریب شکست ضریب جذب نور در شیشه هایی که در دستگاه های نوری مورد استفاده قرار میگیرند.

ب: استحکام شیشه در مقابل فشارهای مکانیکی و تغییر دماهای ناگهانی (شوگ گرمایی).

ج: مهمترین هدف از پخت رها کردن شیشه از تنش های مکانیکی داخلی است که بین شبکه های غیرکریستالی شیشه وجود دارد این نوع تنش ها بیشتر بدلیل یکنواخت نبودن نرخ سرد شدن در نقاط مختلف شیشه میباشد که علت اصلی آن وجود اختلاف دما در نقاط مختلف شیشه بخصوص بین سطوح خارجی و داخل شیشه میباشد.

بررسی ساختمان اتمی شیشه

شیشه اصولا برخلاف کریستال آن نظم و ترتیب شبکه های کریستالی را نداشته و بیان دلیلی با آنها مواد بی ریزه $Amorphous$ گفته میشود (شکل ۲) و در نتیجه دارای خواص فیزیکی کلا متفاوت با کریستالها میباشد بخصوص در مورد خواص مانند هدایت الکتریکی، خواص نوری، مقاومت حرارتی و مکانیکی و..... چون قسمت اعظم شیشه های که در صنعت و مراکز تحقیقاتی مورد استفاده قرار میگیرد شیشه های اکسیدی هستند ما بیشتر از ساختمان اتمی این نوع شیشه ها صحبت می کنیم. برای اولین بار (Goldschmidt) در سال ۱۹۲۶ اظهار داشت که علت تشکیل شبکه های غیرکریستالی از یک یا چند اکسید بستگی به نوع توزیع یونهای اکسیژن در اطراف کاتیونها دارد او همچنین عقیده داشت که در اکسیدهایی که شبکه غیر کریستالی شیشه را تشکیل میدهند باید نسبت شعاع کاتیون به شعاع آنیون یعنی R_K/R_A بین ۰/۲ و

در این شکل ماده مذاب از نقطه A شروع به سرد شدن کرده و در شاخه AB ماده بصورت مذاب وجود دارد و حجم مخصوص ماده بطور یکنواخت با سرد شدن کاهش مییابد. اگر سرعت سرد کردن پاندازه کافی کم باشد بطوریکه فرصت کافی برای تطفه بندی کریستالی موجود باشد در نقطه B حجم مخصوص بطور ناگهانی بشدت کاهش یافته و ماده تشکیل کریستال میدهد و همراه این عمل بسیاری از خواص فیزیکی ماده تغییر میکند و در نقطه C ماده کلا به کریستال تبدیل شده و بعد از این تغییرات حجم با دما بصورت یکنواخت در امتداد شاخه DC صورت میگیرد. و اما چنانچه سرد شدن پاندازه کافی سریع باشد (مطابق رابطه ۱) تغییرات حجم ماده در راستای شاخه AB بطور یکنواخت امتداد یافته و در نقطه ای مانند E تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه را میدهد که دمای این نقطه به دمای تبدیل شیشه موسوم است. T_{trans}

ماده در امتداد شاخه BE بصورت مایع سردی رانیکه بان «مایع ابرسرد» میگویند $Supercooled Liquid$ موجود است. در نقطه E بعد از تشکیل شبکه غیرکریستالی انحرافی در شیب نمودار تغییرات حجم ایجاد شده و بعد از این تغییرات حجم در امتداد Ea تقریبا بموازات تغییرات حجم مربوط به کریستال یعنی شاخه CD صورت میگیرد.

ویسکوزیته و مراحل مختلف

پروسه تشکیل شیشه

بطور کلی ویسکوزیته یک ماده بصورت تابع اکسپونانسیلی زیر با دمای ماده مربوط میشود.

$$\mu = A \exp. \frac{B}{T}$$

که در این رابطه T دمای مطلق ماده و A و B مقادیر ثابتی هستند که بستگی به ماده مربوطه و اندازه واحد حجمی انتخاب شده از ماده که لغزش آن مورد مطالعه است دارد این واحد حجمی میتواند اتم یا ملکول بستگی به ماهیت ماده انتخاب شود.

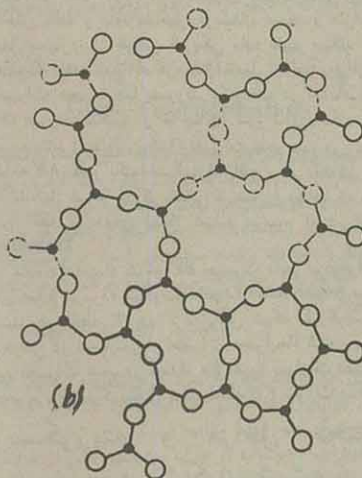
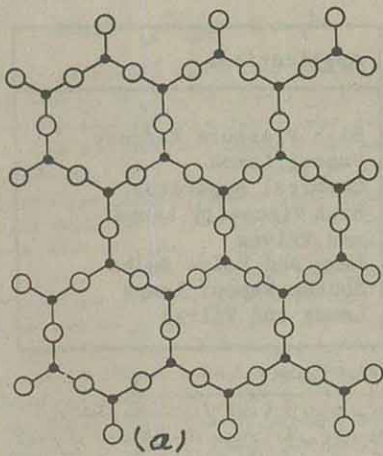
در پروسه تشکیل شیشه ماده مذاب را معمولا وقتی دارای ویسکوزیته ای در حدود ۱۰۰۰-۱۰۰۰۰ بویز میباشد از کوره خارج کرده و با کاهش دما ویسکوزیته بشدت افزایش می یابد بطوریکه در مدت زمان قالب گیری یا شکل دهی ویسکوزیته آن تا ۱۰۰۰ بویز افزایش می یابد. فاصله دمای بین ماده مذاب با ویسکوزیته ۱۰۰ تا وقتی که ویسکوزیته آن به ۱۰۰۰ برسد به دمای کار با ماده مذاب معروف است (working range). بطورکلی میتوان گفت که ویسکوزیته ماده مذاب شیشه در حدود ۱۰۰۰ بویز هنگام قالب گیری و شکل دهی ۱۰۰۰۰ بویز هنگام تغییر تنش های داخلی برابر ۱۰۰۰۰۰ بویز و در هنگام (Annealing) ۱۰۰۰۰۰۰ بویز میباشد.

نقطه بندی کریستالی ناخواسته

Dextrification

در طول پروسه تهیه شیشه امکان تشکیل نقطه های کریستالی و رشد آنها در مراحل مختلف وجود دارد که باید با توجه هرچه بیشتر از آنها جلوگیری بعمل آورد. چون در صورت تشکیل چنین نقطه هایی اکثر خواص

شیشه، تکامل و تکنولوژی آن



شکل ۲: مقایسه ساختمان اتمی شبکه کریستالی (a) و غیره کریستالی (b)

هستند که یکمک عناصر گروه ۷ جدول تناوبی در محدوده وسیعی برحسب میزان عناصر تشکیل دهنده بسادگی تشکیل شیشه می‌دهند. این نوع شیشه‌ها نیمه هادی بوده و هدایت الکتریکی آنها با افزایش عدد اتمی عناصر تشکیل دهنده آن افزایش می‌یابد و همچنین نورمردنی را به‌خوبی از خود عبور می‌دهند. این شیشه‌ها در صنایع الکترونیک کاربرد وسیعی را دارا می‌باشند.

۲: شیشه‌های عنصری: Element Glasses
شیشه‌هایی که به تنهایی می‌توانند تشکیل شیشه بدهند عبارتند از S و Se

۳: شیشه‌های گروه هالوژن: Halogen Glasses
تنها ترکیبات هالوژنی که بعنوان شیشه ساز شناخته شده‌اند ZnCl_2 و BeF_2 می‌باشند. BeF_2 دمای ذوب پائینتری داشته و مقاوم‌تر از شیشه‌های سیلیکاتی در مقابل اثر شیمیایی مواد می‌باشد.

۴: شیشه‌های پیوند هیدروژنی: Hyarogen Bond Glasses
موادی هستند که در ساختمان اتمی آنها پیوندهای هیدروژنی بین اتمها وجود دارد و بعنوان شیشه ساز معرفی شده‌اند. بطاسیم بی‌سولفات از خانواده این نوع شیشه‌ها می‌باشد. از آب خالص در شرایط خاصی می‌توان شیشه تهیه نمود مثلاً با انجماد بخار آب روی صفحات بسیار سرد در مدت زمان بسیار کوتاه. از دیگر مواد پیوند هیدروژنی که ساده‌تر تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه را می‌دهند می‌توان NH_4OH و HClO_4 ، CH_3I ، H_2O_2 را نام برد.

تقسیم انرژی لازم برای تلاشی ملکول اکسید پرتعداد اکسیژن‌هایی که کاتیون را احاطه کرده‌اند بدست آورد با این روش محاسبه شده است که سختی پیوند در یک اکسید شیشه ساز Qokcal/mol و برای یک آراندن Gokcal/mol می‌باشد.

از دیگر مطالعاتی که در زمینه ساختمان اتمی شیشه صورت گرفته رابطه بین قابلیت تشکیل شبکه‌های غیرکریستالی شیشه و الکترونگاتیویته عناصر تشکیل دهنده شیشه است. عبارت دیگر در یک شیشه اکسیدی میزان و نوع پیوند از روی اختلاف بین الکترونگاتیویته اکسیژن و کاتیون اکسید مزبور تعیین می‌شود و هرچه این اختلاف بیشتر باشد پیوند یونی بیشتر و برعکس هرچه این اختلاف کمتر باشد پیوند الکترووالانسی است مطالعات همچنین نشان داده است که قابلیت شیشه ساز بودن یک عنصر بستگی به تعداد الکترونهای P مدار خارجی در هراتم دارد و نتیجه شده است که بهترین عدد برای این الکترونها ۴ می‌باشد. البته این شرط کافی برای شیشه ساز بودن نیست.

طبقه بندی شیشه‌ها

بطور کلی شیشه‌هایی که در تکنولوژی و تحقیق مورد استفاده قرار می‌گیرند به ۵ دسته تقسیم می‌شوند.

۱: شیشه‌های گروه سولفور Chalcogenide Glasses
در این گروه عناصر سولفور، سلیم و تلریم عناصری

Glass-Former		Intermediate		Modifying Oxides	
Ele	E.N	Ele	E.N	Ele	E.N
B	2.0	Be	1.5	Mg	1.2
Si	1.8	Al	1.5	Cu	1.0
P	2.1	Ti	1.6-1.5	Sr	1.0
Ge	1.8	Zr	1.6-1.4	Ba	0.9
As	2.0	Sn	1.7-1.8	Li	1.0
Sb	1.8			Na	0.9
				K	0.8
				Rb	0.8
				Cs	0.7

جدول ۲: دسته بندی عناصر از نظر توانایی تشکیل شبکه غیر کریستالی شیشه با ذکر مقادیر الکترونگاتیویته آنها.

۵: شیشه‌های اکسیدی: شیشه‌های اکسیدی معمول‌ترین نوع شیشه‌ها در صنعت شیشه سازی می‌باشند و این بدلیل آنست که دارای پیوندهای بسیار قوی یونی در ساختمان اتمی خود می‌باشند و معمولاً عایق‌های خوبی از نظر الکتریکی می‌باشند. بعضی از اکسیدها هستند که براحتی و بتنهائی تشکیل شبکه غیرکریستالی شیشه را می‌دهند مانند SiO_2 ، GeO_2 ، B_2O_3 ، P_2O_5 ، Sb_2O_3 تا بهال فقط برای یکبار با شرایط بسیار مشکل از Bi_2O_3 بعنوان شیشه ساز استفاده شده. ولی بعدها هیچکس نتوانسته از این اکسید شیشه تهیه کند. (شکل ۲)

منابع:

- 1- G.W. Morey: Preparation of glass Reinhold publication corp New York
- 2- G.Tamman Der Glaszustand Leonard Voss Leipzig 1973
- 3- W.H.Zachariasen J Amer chem 39(1948) PP99
- 4- A.A.Hosseini. Conduction at high electricfield and Switching phenomena J. Material Science 20 (1985) PP261
- 5- V.W.Goldschmidt. Geochemucl properties of Elements VIII. Vid. A. Kad

اشتباه قرن

قسمت آخر

ترجمه: دکتر غلامرضا نورزاد

استادیار دانشکده علوم دانشگاه مشهد

قسمت اول و دوم مقاله حاضر در شماره‌های گذشته اطلاعات علمی از نظر خوانندگان گرامی گذشت و اینک قسمت سوم و آخرین قسمت این مقاله را به اتفاق می‌خوانیم: «اطلاعات علمی»

بسانند که در آن عده زیادی اجزاء ساختمانی که دقیقاً با هم تطبیق داده شده بودند با یکدیگر همکاری نمایند. البته این عضو در وظیفه انجام می‌داد؛ جذب امواج صوتی و انتقال آن و تجزیه و تحلیل حرکات برای آنکه موجود تعادل خود را از دست ندهد.

امروزه غالب زیست‌شناسان بر این عقیده‌اند که گوش از خط پهلویی که در طول جانی بدن ماهی کشیده شده بوجود آمده است. این اندام حرکات آب را ثبت و احتمالاً ساختمان شیمیائی آن را مشخص میکند و یک نوع سرعت سنج برای شنا می‌باشد.

در طول تکامل اجزاء این عضو در یک زنجیر شگفت‌انگیز از تعداد زیادی گامهای مجزا در سر تمرکز یافته و در آنجا طی تغییرات دائمی عناصر ساختمانی اولیه در ساختمان استخوان جای گرفته‌اند. پس از آن استخوانهایی نیز دچار تغییر گردیدند که فک تحتانی و جمجمه را بهم متصل می‌کردند و به عنوان استخوانهای هدایت‌کننده امواج صوتی یا گوش همواره در حال تکامل، تطبیق یافتند و در داخل گوش طی یک سری تغییرات پیش رونده ساختمانی موجود چنان اساسی تغییر ساختمان داده و تجمع یافتند که انگیزه که دربرین شناس انگلیسی Gordon R. Taylor می‌گوید بیشتر یک نقشه از پیش تعیین شده را در ذهن ایجاد میکنند تا یک سری پیش‌آمدهای تصادفی.

بموازات قدم نهادن بر خشکی تصرف هوا دومین جهش بزرگ تکاملی است که برای آن زنجیری طولانی از تغییرات لازم بودند. با وجود این آرکتوتریکس ۱۶۰ میلیون سال پیش بطور ناگهانی (بی‌واسطه) ظاهر می‌گردد، باهرایی که بطور کامل تکامل یافته‌اند. از آنجا که قسمتهای زیادی از اسکلت آرکتوتریکس آشکارا بر انتصاب آن به خزندگانی که در آن زمان خشکی ها را در تصرف خود داشتند گواهی میدهد و حتی دربرین شناسان پذیرفتند که برهائی آرکتوتریکس از فلسهای خزندگان منشأ گرفته‌اند، لیکن چون بر یک اندام فوق‌العاده تخصصی را تشکیل می‌دهد، چنین تغییری می‌تواند از طریق اشکال جدواست فراوان آن هم در زمانی بسیار طولانی ممکن باشد.

با وجودی که تاکنون هیچ فسیل مشخصی در تایید تغییر فلس به پراقت نشده است، لیکن تکاملیون در آرکتوتریکس به راستی جداولیه همه پرندگان امروزی را می‌بینند.

تعداد تغییرات ساختمانی فوق‌العاده به موقع و پشت سر هم ساختمانی خزندگان که می‌بایستی انجام می‌گرفت تا جانوران توانایی پرواز پیدا نمایند بی‌نیاهت زیاد است. ابتدا می‌بایست وزن کاهش یابد برای این کار ضخامت دیواره استخوانها کاهش یافته و توخالی شدند. استخوانهای پاهای قدیمی به استخوانهای پال تبدیل شدند به همین جهت یکی از تخمدانها تحلیل رفت.

توضیح میدهد و برتوی جدید بر انقراضهای مکرر و ناگهانی گروههای بزرگ جانوری در تاریخ زمین می‌تاباند. این پدیده قطعه مقابل را نسبت به ظهور جهشی انواع جدید و گسترش تشعشعی آنها به نمایش میگذارد. از آنجا که Mayer و Stanley شواهد خود را از مطالعه موجودات زنده کنونی گرفته بودند، عده زیادی از دانشمندان به نظریات جدید پاترید و بدبینی می‌نگریستند. طبق این ایراد انتقادی آیا امکان ندارد لایه‌های رسوبی که شاید در آنها نشانه‌هایی برله جریان ترتیبی و تدریجی تکامل جانوران جدواسط وجود داشته در اثر یک رشته پیش‌آمد نامساعد از بین رفته باشند؛ یا این که آیا در نظری به گذشته تاریخ زمین یک زمان تکاملی، فقط چند میلیون سالی به عنوان یک جای خالی احساس می‌شود؟ مدت‌های طولانی کسی جوابی برای این سئوالات نمی‌یافت. البته بعداً در شروع دهه ۷۰ دیرین‌شناس جوانی به نام Niles Eldredge از موزه تاریخ طبیعی آمریکا به کمک مایر شتافت. اوتریولیت‌ها را به طور اساسی مطالعه کرد. بود. این بند پایان با بدن سه قسمتی در دورانهای اولیه زمین در ۵۰۰ میلیون سال پیش ظاهر می‌شوند، صدها میلیون سال با موفقیت و وفور در تمام دریاها زندگی کرده و تاریخشان را لایق‌قطع قابل تعقیب و مدلل می‌سازند. Eldredge دریافت که شکل ترلیولیتها در طول زمان به طور منظم تغییر نکرده است، بلکه برعکس گونه‌ای بطور ناگهانی از بین رفته، درحالیکه گونه‌ای دیگر در همان زمان پروجو آمده است. در مجموع Eldredge ۵ گروه مختلف از نظر شکل مشخص نمود که هر یک از آنها در تمام دوران حیات طولانی‌شان بی‌تغییر مانده بودند. به این ترتیب بخش ترتیبی تئوری تکاملی داروین به نفع نظریه نقطه‌ای کنار گذاشته شد.

چنانچه مطالبی را که دربرین شناسان توانسته‌اند درباره تکامل از اولین پرسولولها که میلیاردها سال قبل بوجود آمده‌اند تا انسان روشن و قابل فهم نمایند خلاصه کنیم، یک چیز کاملاً روشن است، و آن این که تغییرات جهشی در نقشه ساختمانی که هر چند یکبار ظاهر می‌گردند با تغییرات فاجعه‌آمیز طرز زندگی همراه بوده‌اند. یکی از مثالهای مؤثر آن تقریباً ۳۵۰ میلیون سال قبل اتفاق افتاد، و آن عزیمت موجودات ماهی شکل از وطن اولیه تمام اشکال زندگی یعنی اقیانوس به خشکی بود. آنها گیاهان را تعقیب کردند که این گام را به طور کامل برداشته بودند. قدم گذاشتن به خشکی یک عمل پیچیده بود. در محیط با حرارت متعادل آب وزن بدن ماهی‌ها تقریباً از بین رفته بود. در خشکی می‌بایست با مشکل کم آبی و جاذبه زمین مبارزه می‌کردند. شش برای تنفس اکسیژن هوا و اسکلتی کاملاً جدید که در برابر جاذبه زمین مقاومت کند، همینطور پاها برای حرکت به جلو می‌بایستی تکامل پیدا میکردند. سپس بایستی تمام اندامهای حسی تکامل ساختمان داده می‌شدند، ابتدا چشمها زیرا ضربه شکست نور در هوا با آب متفاوت است. درحالیکه این مهاجران حداقل چشم را از دریا یا خود همراه داشتند می‌بایست شاید عضو هنوز پیچیده‌تری یعنی گوش را به کلی از نو

در سال ۱۹۵۰ پالتونولویست معروف آلمانی Otto Schindewolf آگاهانه دو اثر ضد داروینیسیم منتشر نمود. شیندولف خروج پرنده اولیه آرکتوتریکس را به صورت کاملاً رشد یافته از داخل تخم ممکن می‌شمارد. این امر مطمئناً زیاده‌روی بود ولی دقیقاً هسته مرکزی مشکل را مورد حمله قرار داد. تازه‌های تکاملی درون لایه‌های رسوبی همواره بطور ناگهانی و اغلب ظاهراً از هیچ ظاهر می‌شوند. یک پدیده مرموز دیگر که هنگام مطالعه فسیلها جلوه‌گر می‌شود، این است که تازه‌های تکاملی پس از این که مدتی از وجودشان می‌گذرد بدون واسطه به تعداد زیادی گونه تقسیم می‌شوند. تشعشع یا پراکندگی انفجاری (Radiation Explosive) اصطلاحی است که دربرین شناسان به این پدیده داده‌اند.

چگونگی بوجود آمدن حشرات هنوز در تاریکی قرار دارد، ایجاد ماهیان هنوز ناشناخته‌اند. اولین تخمها و اولین پره‌ای یافت شده کامل و رشد یافته هستند. حدود ۲۶ گروه پستاندار وجود دارند که منشأ آنها بکلی نامعلوم است. دیرین‌شناس آمریکایی George gyldord Simpson در این باره می‌گوید: «فقدان اشکال جدواسط یک پدیده تقریباً عمومی است، چنانچه این گروه‌های جدید در آغاز ناگهانی ظاهر شده باشند، در این صورت فوق‌العاده موفق بوده‌اند».

زیست‌شناس آلمانی Ernst Mayer که این اواخر در دانشگاه هاروارد تدریس می‌نمود، بعنوان اولین نفر از فسیلهای ناقص ارائه شده نتیجه‌گیری لازم را نمود. بعد از مطالعات گسترده روی گونه‌های مختلف پرندگان در جزایر دور افتاده هاوایی، برای اولین بار در سال ۱۹۵۴ این نظریه را اعلان کرد؛ که تعداد زیادی از رابط‌های مهم در جریان تکامل، خیلی سریع به اجتماعات کوچک و محدود در بعضی نقاط تبدیل شده‌اند. بدین جهت بزمحت میتوان انتظار فسیلهای شاهد را داشت و بهمین دلیل به نظر می‌رسد که گونه‌های جدید بطور ناگهانی ظهور پیدا می‌کنند.

ارنست مایر بعنوان دومین سند برای نظریه‌اش تکامل سهره‌های داروین را مثال می‌زند. این جانوران بطور کاملاً روشن موفق شده‌اند یک پراکندگی تشعشعی انجام دهند.

سهره‌هایی که با نام داروین نامگذاری شده‌اند در حقیقت تایید میکنند که یک تکامل صورت گرفته است و نه بخش مرحله‌ای از تئوری داروین. مایر به نتیجه‌گیری ادامه میدهد که احتمالاً انواع تولید شده در نتیجه پراکندگی تشعشعی به سختی خود را تغییر داده برای مدتی طولانی ثابت باقی مانده‌اند و بدو در این حالت تحت تاثیر موجودیتشان در طول تاریخ زمین فسیلهایی برجا گذاشته‌اند.

Steven M. Stanley پالتونولویست تمام این اطلاعات جدید درباره ظهور جهشی انواع را در تئوری نقطه‌ای خود در هم آمیخت. او مشکل فسیلهای زنده را

داروینیسیم

اشتباه قرن

داده شده وجود دارد که حلقه‌ها باید طبق آن رشد کنند. برای محققین از مدت‌ها قبل روشن است که در طبیعت طرح‌های ساختمانی ثابتی وجود دارد که تکامل براساس آنها هدایت می‌شود. چنانچه پیکر يك اسفنج را که از نظر تکاملی ابتدایی است و با وجود این از تجمع سلولهای بیشمار ساخته شده که تقسیم کار، تغذیه، حرکت و تولید مثل دارند، از غریال ظریفی بگذرانیم بطوری که به سلولهای منفرد جدا از هم تبدیل گردد، سلولها فوراً به صورت يك ارگانیسم کامل شکل می‌گیرند. در آزمایش دیگری سلولهای جنینی متعلق به اعضاء مختلف موجودات زنده عالیتر (مرغ و یا موش) انتخاب و در محلول غذایی مخلوط می‌گردند، نتیجه اینست که سلولهای مختلف بر حسب هویتشان (نوع بافت) جدا و بهم نزدیک شده و مثلاً سلولهای کلیه و غضروف با نظایر خویش ارتباط برقرار می‌نمایند.

رشد در دو سطح مختلف صورت می‌گیرد. اول این که هر ارگانیسم رشد پیدا میکند. يك تخم لقاح یافته بصورت يك ارگانیسم با پیچیدگی فراوان رشد می‌نماید. سلولهای موجود امتداد شکل گرفته و تخصصی می‌شوند، گویی از وظایف مختلف خودآگاهی دارند که باید کدام يك از اعضاء، استخوان، خون و یا پوست را بسازند. تمام این اعمال بطور تصادفی انجام نمی‌شوند بلکه بوسیله اجرای يك برنامه دقیق ژنتیکی در سلولها صورت می‌گیرند. اما موجودات زنده يك رشد تاریخی خاص گونه‌ای را نیز انجام می‌دهند. سیر تکاملی انسان تنها به سوی يك جد که با خیلی از میمونهای انسان‌نا مشترک است حرکت نمیکند بلکه از طریق اشکال اولیه پستانداران، خزندگان، دوزیستان، ماهیان و شاید به خارپوستان دریایی و بالاخره به سوی يك سلولی بر می‌گردد. از این تکامل هنوز به قولی يك خاطره ژنتیکی وجود دارد. ما در داخل بدن ما در یکبار دیگر در زمانی کوتاه شده تکامل گذشته خود را انجام می‌دهیم. به این ترتیب باید باز هم سوال کرد که آیا برای تمام جریان تکامل چنین برنامه ژنتیکی وجود دارد؟

برای بیشتر زیست‌شناسان راز تکامل و مکانیسم آن در ساختمان ژنتیکی موجود در هسته نهفته است. ژن‌ها بخشهایی از زنجیرهای مضاعف مولکولهای دراز و پیچیده DNA می‌باشند. هر يك از ترتیبهایی متنوع ممکن اجزاء ساختمان DNA نوعی لغت کدی را بوجود می‌آورد. اجتماع لغات موجود در يك رشته ژن توسط يك موجود، به منظور دادن فرامین لازم برای تشکیل عده زیادی مواد پروتئینی متفاوت به کار می‌رود که خود اجزاء ساختمان مادی حیات می‌باشند. بدین جهت به این چنین ژنهای ساختمانی می‌گویند.

ساختمان و ویژگیهای هر موجود برحسب نوع مواد پروتئینی که با کمک اطلاعات ذخیره شده در ژن‌ها می‌تواند بسازد ساختمان و ویژگیهایش متفاوت خواهد بود. یکی از خصوصیات شگفت‌انگیز ژنها استعداد تولید کپی از خود می‌باشند که این کپی ضمن تقسیم وارد سلولهای جدید میگردد. این ژنها به همراه چند نوع پروتئین کروموزومها را می‌سازند که این کروموزومها ناقلان حقیقی فاکتورهای ارثی می‌باشند.

تعداد کروموزومهای هر نوع موجود زنده متفاوت ولی همواره رقمی کامل است و همیشه نیمی از آنها به سلول اسپرماتوزوئید پدری و نیمی به سلول اووم مادر منصوب خواهد بود و این دلیل وجود کروموزومها به تعداد جفت در سلولهای بدن است. ژنهای متفاوت روی کروموزوم در نقاط کاملاً معین قرار می‌گیرند. ساختمان ژن و همچنین جایگاه آن ویژگیهای يك موجود را بوجود می‌آورند. بدین ترتیب برای رنگ چشم، اندازه جسم و غیره جایگاهی خاص وجود دارد و روی يك کروموزوم برای هزاران ژن جا وجود دارد. چون در محلهای مشابه بر روی کروموزومهای افراد

ماهیان شباهت دارد، در وال‌ها اعضاء خلقی یعنی پاها بطور کلی تحلیل رفته و از لکن فقط بقایایی برجای مانده است. معذالک درباره اشکال حدواسط تکاملی همه این جانوران به زحمت چیزی شناخته شده است. حتی به نظر می‌رسد برگشت آنها به دریا در زمانی طولانی و بطور مرحله‌ای نبوده، بلکه بالعکس بصورت جهشی و نقطه‌ای انجام گرفته است. دیرین‌شناسان حتی برای يك بار مطمئن نیستند که والها از کدام راسته جانوری منشأ گرفته‌اند. برای تمام تغییرات تطابقی تکامل همواره يك توضیح ساده وجود داشته است، محیط زیست مشابه و مشکلات زیستی همسان اجباراً طرحهای مشکل‌گشای مشابهی را ایجاد می‌کند. اما همچنان که Taylor عقیده دارد قبول این مسئله مشکل است که سری مشابهی از موتاسیون و انتخاب بوسیله تصادف صرف چندین بار و آن هم در نقاط مختلف انجام گیرد.

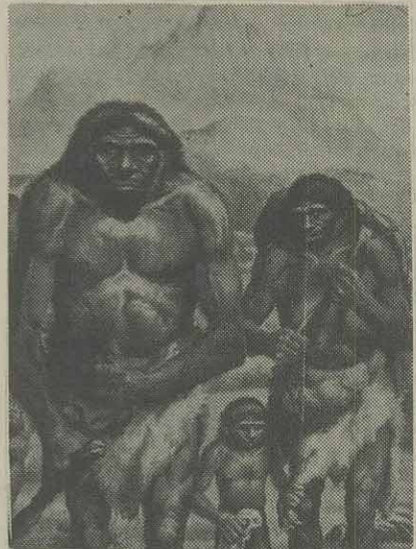
مورد خاصی از تکامل بدن وجود دارد که انسان را وادار به تفکر درباره تکامل اشکال مشابه می‌نماید. در جنگلهای ساحلی رودخانه‌های حاره‌ای آمریکای مرکزی و جنوبی جانوری از سیکاده‌های زندگی میکند بطول دو سانتی متر بنام *Lanternaria Servillei* سیر این جانوران به صورت جسمی تو خالی طوری به طرف جلو رشد کرده که از نظر شکل تقلیدی از سر و پوزه کروکودیلی است که با او در محیط مشترکی زندگی می‌کند و از این شباهت برای به اشتباه انداختن جانوران استفاده می‌کند، تطابق این دو به حدیست که حشره حتی دندانها و برجستگی مخصوص چشم خزنده را تقلید می‌کند. دو نقطه سفید در آن حتی انعکاس نوری يك چشم حقیقی را مشتبه می‌نمایند. این پوشش اختراآمیز بر معنی است، زیرا دشمنان این سیکاده پرندگان آبی هستند که خود مجبور به احتیاط در مقابل کروکودیل هستند. این که در اینجا نیز باید دو زنجیر تصادف در کار باشد مطلبی است که به زحمت قابل تصور است.

روشن است که انتقاد از تئوری تکاملی داروین رضایت همه کسانی را بدنبال خواهد داشت که به داستان خلقت انجیل (نویسنده این کتاب مسیحی است، مترجم) اعتقاد دارند، و گونه‌ها را غیر قابل تغییر و موجوداتی می‌شناسند که توسط خداوند به صورت کامل خلق شده‌اند. بحث تکامل که اخیراً در آمریکا شدت گرفته است دقیقاً متناسب طرح گروههای مختلف سیاسی است که مایلند مجدداً گزارش انجیل را به عنوان حقیقتی رسمی در برنامه‌های مدارس وارد نمایند.

این انتظار متصفانه نیست زیرا فقط مکانیسم تکامل رد گردیده و خود تکامل هنوز بهیچوجه رد نشده است. آنگونه که دانشمندان از همه رشته‌های مختلف علمی بحث میکنند، هیچکس تردید ندارد که تکاملی صورت گرفته است و بحث بیشتر بر سر آن است که این پدیده چگونه عمل می‌نماید. در آغاز دهه هشتاد به نظر می‌رسید که ناگهان بسدی در برنده تکامل شکست شده است. همواره دانشمندان بیشتری خویش را ملزم می‌یافتند نیروی ناشناخته هدایتگری را بپذیرند که با تغییرات فراوان، ظاهراً در جهت مفید تکامل همکاری می‌نماید.

استفان جی گولد (Stephan Jay Gould) بصورت سخنگوی این حرکت جدید درآمده است. او از سالها قبل گروهی از حلقه‌های خشکی‌زی را که در جزائر کارائیب زندگی می‌نمایند مطالعه می‌کند و تاکنون از آنها بیشتر از ۶۰۰ وابسته مختلف از نظر شکل و رنگ شناخته شده‌اند. يك داروینیسیت در آنها نوعی سازش با محیط را خواهد دید اما گولد آن را طور دیگری می‌بیند. تز او اینگونه است، تمام اشکال مختلف هیچگونه رابطه‌ای با سازش با محیط ندارند. منشأ آنها بیشتر مربوط به قوانین تکاملی ساختمان آلی داخلی می‌باشد. حلقه‌ها همانطور که هستند رشد می‌کنند زیرا تعداد مشخصی طرح اولیه از قبل

تقریباً تمام تشکیلات پیش ساخته برای متابولیسم تغییر ساختمان یافتند، قلب راندمان بیشتری پیدا نمود، شش‌ها به مراتب بزرگتر شدند و تا داخل استخوانهای دراز گسترش یافتند و سپس پرندگان مکانیسمی کشف نمودند تا درجه حرارتی متعادل و بالاتر بدست آورند. این موضوع به آنها اجازه داد تا برعکس خزندگان که حرارت بدن آنها متغیر بوده و به حرارت محیط زندگی آنها بستگی داشت، تا حدود زیادی مستقل از حرارت خارج فعالیت کنند. ایجاد چند تغییر در نتیجه تصادف و انتخاب آنها بوسیله انتخاب طبیعی هنوز به سادگی قابل تصور است. ولی چگونه باید تعداد بیشماري موتاسیون تصادفی آن چنان هماهنگ شوند تا تسخیر خشکی یا هوا ممکن گردد؟ مشکل دیگر آن است که هر چه طرحهای تازه بوجود آمده پیچیده‌تر شدند، طرحهای بعدی بایستی به همان اندازه جهت‌دارتر شوند تا بتوانند طرحهای قبلی را تکامل نمایند. محاسبات ریاضیدانان آمریکایی نشان دادند که طبق مدت موتاسیونهای تصادفی و انتخاب آنها برای ایجاد فقط يك طرح جدید ساختمانی، به تنهایی میلیاردها سال وقت لازم می‌شود. آگاهی بر این امر خود ضربه سهمگین جدیدی برصد داروینیسیم بود. داروین حتی خود درباره مشکل تکامل اعضاء و ساختمانها اندیشیده و اعتراف کرده بود که «تفکر درباره چشم مرا بوحشت می‌اندازد». پدیده تکاملی مهم دیگر که هنوز داروین را مانند همه محققین تکامل همیشه مشغول نموده است موضوع تکامل



تطبیقی است. در طول تکامل همواره اشکال مشابهی در گروههای جانوری بوجود آمده‌اند که قرابت چندانی با همدیگر ندارند. اسکلت پال خفاش شباهت زیادی به پال پرندگان دارد و طرح پال نیز به بالی شبیه است که دینوسور پرنده متقرض شده داشته است. همچنین تعداد زیادی اعضاء پیچیده نظیر چشم بارها مستقل از یکدیگر تکامل یافته و تغییراتی حاصل نموده‌اند. جانوران تیغ‌دار نظیر خارپشت در اروپا، خوک تیغ‌دار در آمریکای شمالی و خارپشت تیغ‌دار در استرالیا بوجود آمده و این امر در حقیقت مدتها بعد از این که این قاره‌ها، که زمانی بخشهای يك قاره قدیمی مشترک را می‌ساختند از یکدیگر جدا گردیدند صورت پذیرفته است. مشابه آن در مورد چرخش جانی که نوعی حرکت در مارهای کوربست صدق می‌نماید، همچنین در مورد جانوران پستاندارانی که در بلعیدن حشرات تخصص یافته‌اند، این جانوران دندانهای خود را از دست داده و به جای آن زبانی بلند و چسبیده در آنها ایجاد گردیده است. تمام این جانوران نیز قرابت نزدیکی با یکدیگر نداشته و يك گونه در استرالیا و دو نوع دیگر در آفریقا و گونه چهارم در آمریکای جنوبی زندگی می‌نماید.

تحت عنوان تطابق در مفهوم وسیع‌تر میتوان تغییر شکل اعضاء چند گروه، جانوری را وقتی از خشکی به دریا بازگشتند، فهمید. همانطور که بارها در تاریخ زمین بوقوع پیوسته است، اندام و اعضاء پستانداران دریایی مانند وال آبی مجدداً به اعضاء ماهی شباهت پیدا کرده‌اند. همین طور ساختمان اسکلت این انواع جانوری نیز به اسکلت

يك گونه ژنهای متفاوتی می‌توانند قرار گیرند افراد يك گونه متفاوت می‌باشند. پس از شناخت DNA معلوم شد كه باید ساختمان مقاومی داشته باشد كه از آن اطلاعات می‌توانند در حقیقت صادر شوند ولی اطلاعات جدید نمی‌توانند به سادگی به آن وارد گردند. و اگر به جز این می‌بود چگونه می‌شد ثابت ماندن اشكال گونه‌ها را توضیح داد؟ از طرف دیگر دوارس با آزمایش بر روی گیاهان و مورگان با كار بر روی مگس سرکه، تغییرات جهشی را در گونه‌ها نشان دادند كه فقط با موتاسیون قابل توجیه بود. و هرمن مولر شاگرد مورگان وقتی بطور آزمایشی مكشای سرکه را تحت تاثیر اشعه X قرار داد هنوز موتاسیون بیشتری در آنها ایجاد نمود. حتی مواد شیمیایی نیز همین تاثیر را دارند.

بعدها در دهه ۶۰ ژنتیسین‌ها چیزهای عجیب دیگری در DNA كشف نمودند، بعضی از ژنها قادرند وضعیت خود را در روی DNA تغییر دهند و چنین ژن تغییر یافته‌ای قادر است اطلاعاتی برای سنتز پروتئینهای جدید با خصوصیات جدید ارائه دهد. پس از این كشف اطلاعات جدیدی بدی‌دبی در مورد موتاسیون و مكانیسم آن فراهم آمد و معلوم گردید كه ژنها ساختمان و اعمال بمراتب پیچیده‌تری دارند و علاوه بر این بیرون از DNA و در داخل سيتوپلاسم باكتريا قطعات كوچك DNA یعنی پلاسميدها یافت شدند و ثابت گردید كه این قطعات می‌توانند به رشته DNA آنها وارد شده و با این عمل اطلاعات موجود در آن قسمت را خاموش نموده، گسترش داده و یا حتی بطور معكوس برگشت دهند.

ویرولوژیستها تجربیات هیجان‌انگیزی انجام دادند. ویروسها اسرارآمیزترین و در عین حال ترس‌آورترین اشكال حیاتی هستند چون بدون داشتن سیستم تولید انرژی و آنزیمهای لازم قادر به تكثیر خویش نیستند و برای دوباره‌سازی خویش DNA خود را به داخل سلولهای جانوری، گیاهی و انسان تزریق می‌نمایند، جانی كه DNA آنها را ساختمان DNA می‌شمارد می‌توان جایگزین می‌گردد. در نتیجه این عمل ژنهای میزبان تغییر کرده و باعث تغییر برنامه سیستم حیاتی سلول می‌گردند. به نحوی كه DNA ی سلول ویروسهای جدید می‌سازد. در آخر سالهای ۷۰ دانشمندان گمان كردند كه چنانچه ویروس‌ها بتوانند موارد ژنتیکی به ژنهای سلول میزبان اضافه نمایند این امکان نیز وجود دارد كه ویروسها قادر باشند اطلاعات بوجود آمده جدید را از سلول بیرون آورده و گسترش دهند و امروزه ثابت شده است كه گونه‌ها واقعا بین خود تبادل ژنتیکی انجام می‌دهند و با يكديگر همکاری می‌كنند.

دانشمندان توانستند در گیاهی از نوع خردل كه جوانه‌های حاصل از آن به علت عدم سنتز ویتامین B1 از بین می‌رفتند، ژن باكتری كه این ویتامین را سنتز می‌كرد گرفته و به دانه گیاه وارد كنند. این ژنها از طرف گیاه پذیرفته شده و این دانه‌ها توانستند بعدها گیاهان جدیدی بوجود آورند.

ژنتیسین آمریکائی لوئیس توماس از این هم فراتر رفته است، او سعی كرد باكتریها و ویروسها را به عنوان ژنهای متحرك تلقی نماید كه به نفع تكامل بین گونه‌ها اطلاعات ژنتیکی مبادله می‌نمایند. او حدس می‌زند كه تمام ذخیره ژنی موجودات زنده جهان (Gene Pool) می‌تواند برای تمام گونه‌ها مورد استفاده قرار گیرد. این امر يك تصور است ولی شهادت رومی آغاز يك ماجرا در علم شرط اول پیروزی در مغرقت بوده است. قدر مسلم اینست كه موتاسیونها به عنوان قدم اول برای تغییرات تكاملی در سلولها، در ابتدا بطور كاملا تصادفی بدی می‌آیند بدین معنی كه فایده آن برای موجود تاثیر د مقدار و تعداد پیدایش آنها ندارد. از آن گذشته موتاسیون فی‌نفسه مشخص كننده سازش يك موجود با شرایط محیطش نیست. بلکه فقط زمانی كه این موتاسیون در مبارزه به خاطر بقا آزمایش گردید و خود را مفید نشان داد، میتواند بطور دائمی در برنامه ژنتیکی طبیعت زنده وارد گردد. چنانچه هر موتاسیونی فوراً وارد برنامه ژنتیکی شده و در طبیعت آزمایش می‌گردد این فرایند نمیتوانست مفید باشد. شاید تغییرات قابل رويت و موثر در واقع به صورت پدیدهكس موتاسیونی بوجود می‌آیند كه طی نسلهای متبادی در ساختمان ژنتیکی جمع شده‌اند. امروزه بسیاری از زیست‌شناسان بیش از اعتقاد به تكامل جهان قابل رويت به تكامل ژنها عقیده دارند. ولی

چنانچه ژنها تكامل خود را طی كردند بایستی قادر باشند تجربیات خود را در جهان واقعی نیز ذخیره نمایند تا بتوانند وقتی كه محیط استراتژی جدیدی را برای ادامه حیات اقتضا می‌كند آنها را فعال نمایند. در واقع نیز بیوشیمیستها هر روز دلایل بیشتری بدست می‌آورند كه ساختمان DNA نوعی مغز الكترونی فوق‌العاده دقیق و طبیعی را جلوه‌گر می‌سازد كه قادر به ذخیره و ارزیابی اطلاعات در مقیاس نجومی است و این در حالی است كه مجموعه DNA موجود در سلولهای يك انسان به ده میلیارد كيلومتر می‌رسد. به علاوه در مكانیسم علمی DNA مشاهده می‌گردد كه بدون ژن رفتن ژنتیكی قبلی، ژنهای جدیدی می‌توانند بوجود آیند. بدین ترتیب تكامل میتواند به جستجوی راه حلهای جدید برای مشكلات بپردازد، بدون این كه راه حلهای گذشته و آزمایش شده از دست بروند.

بالاخره كشف هیجان انگیز و روشنگر دیگر ژنتیسین‌ها اینست كه اجزاء ساختمانی حیات و ژنهای ساختمانی تولید كننده آنها در تمام دنیا جانوران شباهت زیادی به يكديگر نشان می‌دهند. چنان كه ۹۹٪ پروتئینها و ژنهای ساختمانی در انسان و شباهت به هم شباهت دارند. این موضوع برای بالئوبیولوژیست آمریکایی Steven Stanley علنا دلیل بر آنست كه تكامل میتواند تغییرات عمیقی در جانداران بوجود آورد، بدون آنكه تغییر شدید یا فاجعه‌آمیز كنديژنتیکی را باعث گردد. این مطلب را میتوان با كشف ژنتیکی را رگولاتور كه زیست‌شناسان مولكولی به آن ناائل آمده‌اند در هم آمیخت. شاید این ژنها مسئول بیشتر تفاوتهای موجود بین گونه‌ها باشند. این ژنها فعالیت ژنهای ساختمانی را با كمك هورمونها و مواد دیگر هدایت مینمایند. ژنهای رگولاتور كه سختی در سلولها قابل مطالعه هستند زیرا خود پروتئین یا تركیبات پروتئینی كه به سادگی قابل تعقیب باشند تولید نمی‌نمایند معذالك تاثیر آنها بوسیله هر كسی در محیط قابل مشاهده است.

ژنهای رگولاتور در حقیقت جهان را اداره می‌كنند، هر بهار این ژنها در سلولهای گیاهی ژنهای ساختمانی را به كار می‌اندازند و آنها بعدا اطلاعات لازم برای تولید سلولهای جدید، برگها، كلروفیل، دانه‌های گرده و دانه‌ها را فراهم می‌آورند. ژنهای رگولاتور بعضی اتمام این برنامه برای بقیه سال ژنهای ساختمانی را از فعالیت باز میدارند. ژنهای رگولاتور در جهان جانوران نیز نقش دارند مثلا مسئول ریزش مو و پر و رشد مجدد آنها به همراه تغییرات رنگ در عده‌ای از جانوران می‌باشند. علاوه بر این مسئول هدایت همه واكنشهای درون بدن ما از قبیل تولید آنزیمهای گوارشی و تغییرات هورمونی جنسی و حاملگی كه در سیکلهای كوتاه یا پیچیده و طولانی جریان دارند می‌باشند.

حال چنانچه یکی از ژنهای رگولاتور موتاسیون حاصل كند می‌تواند جریان رشد یا يك فرایند از رشد را درجهتی كاملا متفاوت سوق داده و با يك حرکت تغییری اساسی در ظاهر يك موجود ایجاد نماید. آزمایشات موتاسیونی روی ژنهای رگولاتور در جانوران آزمایشگاهی (مثلا مگس سرکه) نتایج تعجب‌آوری بدینال داشته است مثلا در جایی كه معمولا عضو حفظ تعادل قرار می‌گرفت يك دفعه يك چشم یا بال تولید گردید. برای چگونگی تغییر موجود زمانی كه مجموعه‌ای از ژنهای رگولاتور تغییر می‌نمایند مثالهای چشمگیری وجود دارد، متامورفوز و تغییرات يك لارو به قورباغه، و يك كرم به پروانه نمونه كامل این دگرگونیه می‌باشند. از يك موجود ماهی مانند يك چهارپای خشکی‌زی با شش، گوش، خون و متابولیسم متفاوت و از يك موجود با تعداد زیادی پا و حرکت خزنده موجودی كه هوا را تسخیر می‌كند بوجود می‌آیند. ولی ظاهرا این كافی نیست زیرا بین سمندرهایی آبی گونه‌ای وجود دارد (سمندر سبز رنگ آبی) قادر است از موجودی آبی به موجودی خشکی‌زی تبدیل شده و مجددا به حالت اول باز گردد. چنانچه مشاهدات نشان میدهند بیشتر انواع دوزیستان و گونه‌های حشرات در سلولهای خود دو نوع جایگاه برای ژنهای ساختمانی دارند كه در صورت لزوم توسط ژنهای رگولاتور فعال یا متوقف می‌گردند و همچنانكه در مولش دیده می‌شود از بین هم نمی‌روند، این پدیده مدت‌هاست كه به طور تجربی نیز ثابت شده است. گروهی از این سمندرها وجود دارند مانند Ambystoma mexicanus مركزیكي (Axolotl) كه معرفیت زیادی نزد

زیست‌شناسان بدست آورده‌اند. این سمندرها در دوره لاروی به بلوغ جنسی می‌رسند، بادر آنها ایجاد می‌شود، ولی در عین حال برانشی‌ها در آنها باقی مانده و از آب خارج نمی‌شود. و درحالیكه هنوز بالغ نشده و رشد كامل نیافته‌اند تولید مثل می‌نمایند. چنانچه به این جانور هورمونهایی لازم برای رشد تزریق گردد به رشد خود ادامه داده و به يك جانور خشکی‌زی تبدیل می‌گردد و در حقیقت در نتیجه این عمل موجود دیگری در این جانور ظاهر می‌شود كه از نظر ژنتیکی بصورت مخفی وجود دارد!!

متامورفوز نشان میدهد كه در جریان تكامل نوعی یادآوری ژنتیکی در مورد حوادث خیلی دور گذشته مثل تصرف خشکی، هوا و حتی برگشت به منشأ اولیه حیات یعنی آب وجود دارد. آیا برنامه‌های ژنتیکی میتواند به این ترتیب در طول صدها میلیون سال مخفی و ذخیره شوند؟ آیا ممكن است عده زیادی و یا حتی همه نقشه‌های ساختمانی ژنتیکی كه امروزه به واقعیت پیوسته‌اند خیلی قدیمی باشند؟ آیا تكامل برای هر دو گروه ژن مشابه بوده و به طور مساوی در دنیا واقعی انتخاب می‌گردد؟ آیا.....؟ سوال به دنبال سوال. كریستیان شوابه بیوشیمیست آلمانی ضمن تحقیق بر روی هورمونهایی كه تولید آنها توسط همین ژنهای رگولاتور هدایت می‌گردد تزی ارائه داد كه همه تصورات موجود درباره تكامل را بر هم ریخت. او موفق شد ساختمان هورمون Relaxin را روشن سازد، این هورمون در زنان حامله تولید می‌گردد و در حقیقت وضع حمل را آغاز می‌نماید. شوابه موفق گردید نزد بقیه جانوران حتی جانورانی كه با انسان قرابت اندکی دارند. پروتئینهای كشف نماید كه شباهت فراوانی با رالاكسین داشتند. مثلا در كوسه ماهی خاردار كه فسیل زنده‌ای محسوب می‌شود كه در طول صد میلیون سال گذشته تاریخ زمین دوام آورده است. با مطالعه پروتئینها و شباهت ساختمان تركیبات پروتئینی، در تمام نمونه‌های جانوری تا انواع خیلی قدیمی شوابه بعنوان اولین نفر نتیجه گرفت كه كد ژنتیکی به عمر حیات در سطح زمین است و میتواند در واقع با حیات ساخته شده باشد. اینکه بیومولكولهای درشت در دورانهایی اولیه عمر زمین وجود داشته‌اند، این حقیقت روشن می‌گردد كه یكی از پیچیده‌ترین واكنشها كه زیست‌شناسان تا كنون شناخته‌اند یعنی فتوسنتز بدون تردید سه میلیارد سال پیش توسط موجود زنده كشف شده بوده است و حیات در سطح زمین بقی خود را مدیون فتوسنتز است.

دانشمندان كه خود را با تحقیق درباره پیدایش حیات در سطح زمین مشغول می‌نمایند توانسته‌اند علما روشن نمایند كه چگونه مولكولهای معدنی در زمین اولیه تحت تاثیر انرژی بصورت مولكولهای آلی تجمع یافته‌اند. انرژی، به صورت بعد و برق پیوسته‌ای همراه با رگبار شدید، اشعه ماوراء بنفش یا آتشفشانها به همراه سنگهای آسمانی بمقدار فراوان موجود بوده است. بزودی آلهای زمین نظیر يك سوپ از مواد آلی بر شد و بدین ترتیب همواره مولكولهای پیچیده‌تر و در بین آنها اسیدهای آمینه به عنوان سنگ بنای حیات نیز بوجود آمدند.

شوابه اكنون تصور می‌نماید كه در آن زمان در سوپ اولیه، جميع ساختمانهای DNA كه از نظر تئوريك ممكن هستند بوجود آمده و به این صورت مناجا و بطور بالقوه نقشه‌ها و برنامه‌های لازم برای همه اشكال حیات و آنها در آینده بوجود می‌آیند ترسیم شده‌اند. نقشه‌های حیاتی آماده شده و فقط لازم بود به مرحله اجرا درآیند. در مرحله بعدی رشد تولید بی امان تركیبات پیچیده شیمیایی جدید در سوپ اولیه متوقف گردید و حیات در پوشش محافظی یعنی سلول داخل گردید كه برنامه ژنتیکی كم و بیش متناسبی را در خود جای داده بود. شوابه عقیده دارد كه پس يك رقابت تكاملی بر بازنده‌ای آغاز گردید كه طی آن ارگانیسمها به‌تدریج منشأ مشتركی نداشتند، و بر خلاف درخت زندگی داروین پیوسته از ساقه اصلی دور و منشعب نشدند، بلکه از همان آغاز مستقل و بموازات هم رشد نمودند معذالك شانس همه ارگانیسم‌های موجود مساوی نبود. سریعتر از همه آن عده‌ای جلو رفتند كه برنامه ژنتیکی غنی و پرباری داشتند. اینها سریعاً و به بهترین وجه توانستند در برابر تغییرات محیط واكنش مناسب نشان داده و فرمهای جدیدی بوجود آوردند. همچنان كه برنامه ژنتیکی موجود در این موجودات توانست در زمان لازم زره، اسكلت، چشم، گوش، برانشی،

اشتباه قرن

تکامل کاملی داشته‌اند، زیرا حجم مغزی آنها و متابولیسمی ندارد و حتی فرم جمجمه ساختمان مغزی مشابهی را مدلل می‌سازد. از اینرو گولد نتیجه می‌گیرد که کروماتون از نظر قدرت هوشی با انسانهای امروزی مشابه بوده‌اند و همه آنچه از آن به بعد صورت گرفته است در حقیقت نتیجه تکامل فرهنگی بوده است.

طبق تئوریهایی کلاسیک تکاملی پاستی انسان و آنچه با کمک مغز ازخودش ساخته است، نتیجه زنجیری طولانی از سازشهای مفید، استعداد و هنر مبارزه برای بقای خودش باشد. گولد این نظریه را از بعدی انتقادی بررسی می‌نماید. او تردید ندارد که حتی مغز انسانهای امروزی در نتیجه یک جریان تکاملی طولانی بوجود آمده است ولی به عقیده او توانایی و کارایی مغز ما به مراتب از میزان نیاز انسان به آن فراتر می‌رود و به این دلیل نمیتواند نتیجه یک انتخاب طبیعی باشد. تکامل مغز ما دانشی را در رابطه با مرگ و نابودی ما ایجاد کرده است و از آن، قویترین جزء فرهنگ انسانی یعنی مذهب با تمام سنتهای متشعب از آن در زندگی فردی او مشتق شده است. ولی همه اینها در رابطه با امکان بقای انسان در مفهوم داروینیسیم چه کمکی میتواند باشد؟ علاوه بر این قدرت هوشی نوع انسان و تعمیق در تاثیر قوانین طبیعی به آن امکان نفوذ در فضایی را داده است که تکامل بیولوژیکی هنوز برای آن هیچگونه سازشی بوجود نیاورده است زیرا وضعیتی خارج از بیوسفر زمینی است و در فضای کیهانی قرار گرفته است. بنابراین هر فرقی بین انسان و یک مرغ داروین وجود دارد که از تکامل به جز یک مقدار بلند، و انهم برای خارج کردن حشرات و لاروهای آنها از شیرهای عمیق چوبها نصیب نشده است؟ به نظر می‌رسد تفاوت بین ما و این پرند طبیعی کمی داشته باشد بدین معنی که پرند با دقت و مهارت فراوان خارکاکتوس را جدا کرده و با آن حشرات را از مخفی گاهشان خارج می‌سازد. شاید چنانچه داروین این پرند ابزار ساز را که رفتار هوشمندانه‌اش در اوایل این قرن کشف گردید در گالاباگوس میدید، این رفتار مشخص‌ترین تضاد را با تئوری تکاملی او ظاهر می‌ساخت. بنابر عقیده داروین باید در این پرند متقارری بلند بوجود می‌آمد.

با وجود این ضد و نقیض‌ها و دانستن‌های جدید چه چیز از داروین باقی می‌ماند؟ او در علوم طبیعی یک محقق بزرگ باقی می‌ماند. محقق که بیش از منتقدیش از تئوری خود انتقاد می‌کرد، در زمانیکه ژنتیک مولکولی هنوز ناشناخته بود و ورود به فضا فانتزی انسان را مشغول می‌داشت، داروین به زحمت می‌توانست بیشتر از آنچه را که اثرش منتقل می‌نماید تشخیص دهد. تئوری داروین کافیتست که چند چیز را قابل درک سازد ولی این انتظار که این تئوری تمام فرآیندهای تکاملی را توضیح دهد بیپرده و زیادیتست. تئوری تکاملی داروین خود احتیاج به تکامل دارد. تقریباً تمام بخشهای تحقیقی تکامل تضاد نشان میدهند و برای ارائه علتی برای تکامل امروزه کمتر از هر زمان دیگری در گذشته تئوری معتبری وجود دارد. قانون طبیعت که تکامل بر طبق آن جریان دارد شناخته نشده است. Joachim Illies اکولوژیست آلمانی و محقق تکامل می‌نویسد تکامل به عنوان یک حقیقت تاریخی دانشی است که به بهترین وضعی تضمین شده (و به این ترتیب حتی انشعاب انسان از انواع پست تر در گذشته) ولی علل این تکامل اسرارآمیز هنوز بر ما روشن نیستند و تکامل هرگز بیش از این اسرار خود را بر ما آشکار نخواهد ساخت.

وقتی که یک موجود زنده تغییر میکند و موفق به غلبه بر محیط خود می‌گردد بدین وسیله محیط زندگی خود را نیز تغییر می‌دهد که خود عاملی جدید و تغییر دهنده بر روی زندگی موجود زنده خواهد بود. محیط زیست نه فقط از آب، هوا زمین بلکه از مجموعه اسکنان آن و رفتار و واکنشهای متقابل آنها بوجود آمده است. چنانچه این پدیده مربوط به گروه کوچکی از موجودات زنده باشد میتوان این روابط را مشاهده نمود، ولی اگر نظیر آنچه در یک جنگل حاره‌ای باران خیز میلیونها نوع گیاه و جانور زندگی مشترکی داشته باشند چیزی مقدور نیست. در اینحالت تعداد عوامل - تاثیر - روابط و تعداد فرآیندهای برگشتی مربوط به آنها از مرزهای درک ما فراتر خواهند رفت. این پند ترتیب ما به پایان قدرت فهم انسانی رسیده‌ایم؟ البرت اشتاین تکامل را این چنین تعریف نمود: یک هوش با چنان خلاقیتی که در مقایسه با آن تمامی تفکر سیستماتیک و رفتار انسانی کورسویی بیش نیست. پایان

نیامده است و ظهور کلاسهایی جدید درون یک شاخه از ۱۵۰ میلیون سال قبل پایان یافته است. به هفت رده بی‌مهرگان، بدون آرواره ها مانند پترومیونتا (هفت چشمه)، ماهیان غضروفی و استخوانی، دوزیستان، خزندگان، پرندگان و پستانداران رده جدیدی اضافه نشده است و به ۴۷ راسته فسیل و زیرکلاسها تا پایان مزوزوئیک که ۶۵ میلیون سال پیش پایان گرفته است فقط ۷ راسته و پس از آن هیچ گروه جدیدی اضافه نشده است. به عقیده بروگ تکامل از آن به بعد همواره به بخشهای کوچکتر شامل یک دوجین نمونه‌های اصلی محدود گردیده تا آنجا که آن نیز زمانی در آینده متوقف میگردد. برای عده زیادی از محققین و قبل از همه برای استفان گولد از دانشگاه هاروارد پایان تکامل بیولوژیکی گونه‌های موجود حداقل در یک مورد یعنی انسان فرا رسیده است.

برای گشودن راز تکامل، دیرین‌شناسی، زیست‌شناسی و اخیراً ژنتیک اطلاعات جامعی جمع‌آوری نموده‌اند. علاوه بر این علم رفتارشناسی نیز بر آن تاکید فراوان کرده است، حتی لامارک نیز به اهمیت رفتار برای تکامل اشاره کرده است. مثال جالب توجه آن خرچنگهای اشاره‌گر هستند که نه تنها سازش انتخابی با محیط نشان میدهند بلکه خود شیوه رفتار یکی از انبرکها رشد فوق‌العاده‌ای نزد نرهای این جانور یکی از انبرکها رشد فوق‌العاده‌ای می‌نماید بطوریکه حدود ۷۰٪ وزن کل بدن جانور را تشکیل می‌دهد این انبرک برای گرفتن غذا بطور کلی بی فایده شده است. نرها که علاوه بر آن رنگ جالبی هم دارند از این عضو استفاده کرده و با حرکت مکرر آن ماده‌ها را به خود متوجه می‌سازند. مضاف بر این که این انبرک در مبارزه با نرهای دیگر بخاطر دفاع از قلمرو بعنوان اسلحه و در عین حال سپر مورد استفاده قرار می‌گیرد.

در این مثال یک موتاسیون که موجب تغییر ساختمان بدن جانور شده است در رابطه با تغییر رفتار، ظاهراً با هدف مفید ازباید نسل ارزیابی میگردد.

در بین گروههای مختلف جانوری که تکاملشان بوسیله محیط که بیشتر فعالانه با آن سازش می‌کنند، تعیین نمی‌گردد. این جانوران معمولاً مکانی برای زیست خود جستجو می‌نمایند که توسط شکل یا رنگ در آن از چشم دشمنانشان محفوظ هستند. ولی چگونه میتوان این موضوع را با اصل انتخاب طبیعی که بوسیله داروین تصویر شده هماهنگ ساخت؟ زیرا جانوری که به این ترتیب از زیر ذره‌بین انتخاب می‌گریزد تغییر چندان نمی‌کند.

امروزه حتی داروینستهای دو آتش نظیر ارنست مایر پذیرفته‌اند که تغییر رفتار غالباً (و شاید همیشه و بدون استثنا) راه‌گشای تکامل بوده است. هر تغییری در یک موجود زنده در یک منطقه سازش یافته و مناسب چنانکه او آنرا می‌خواند توسط تغییر رفتار جانور بوجود آمده است. یک محیط زندگی جدید با ظهور و کشف یک منبع غذایی جدید می‌تواند عامل یک حرکت تکاملی باشد. علت دوام سوسک‌ها و تعداد زیادی از گونه‌های پرندگان و همینطور انسان سازش با یک فضای اکولوژیکی محدود نیست بلکه به این خاطر است که رفتاری متغیر از خویش ظاهر می‌سازند که به آنها اجازه میدهد تا صرف نظر از چگونگی شرایط محیطی، گرمی یا سردی و مقدار رطوبت یا خشکی حاکم بر محیط، نسل خویش را در تمام سطح زمین گسترش دهند. اطلاع بر این امر پلی بسوی نظریه استفان گولد بوجود می‌آورد که معتقد است تکامل زیست‌شناختی نوع انسان مدتهاست که پایان یافته است. به عقیده پروفیسور هاروارد انسانهای کروماتون که حدود ۵۰۰۰۰ سال پیش زندگی میکردند از نظر حیاتی

شش، پا و بال را بوجود آورد می‌تواند روزی تماماً عملی شده و یا پایان یابد. در آنروز تکامل آنها نیز پایان یافته است. لیکن تا زمانی که شرایط محیط تغییرات شدیدی را متحمل نشده این انواع به زندگی خود ادامه می‌دهند و چنانچه تغییر محیطی شدیدی ظاهر گردد این جنین گونه‌هایی بدلیل عدم توانایی سازش با آن نابود خواهند شد. بدین صورت شواهد معتقد است تعداد گونه‌های موجود نسبت به گذشته نه تنها رشد نکرده بلکه حتی کاهش نیز یافته است. انواعی که بدلیل دارا بودن برنامه عظیم ژنتیکی ذخیره شده تا به امروز موانع تکاملی را پشت سر گذاشته‌اند موفق به تغییر خویش بصورت موجودات فوق‌العاده تکامل یافته با مغزی کامل گردیدند. این فرضیه خیال گونه و جدید برای شواهد هنوز بیش از یک تجربه فکری نیست که در رابطه با دانش موجود درباره توانایی انباشتن اطلاعات در DNA و ژنهای تنظیم کننده هم اکنون یک امکان جالب بوجود آورده است تا معماهای فراوانی در مورد تکامل را یکبار حل نماید. به این ترتیب ظهور نقطه‌ای و جهشی انواع جدید و در ارتباط با آن گسترش چند باره فضاهای حیاتی تازه در کره زمین و این زنجیر تکاملی اعجاب انگیز قابل درک می‌شوند. در این رابطه باید متامورفوزیک دوزیست، و تبدیل یک بچه قورباغه ماهی شکل را که در بیشتر خصوصیات یک ماهیست به یک قورباغه بالغ بخاطر بیایوریم، چنانچه هیپوتر شواهد اثبات گردد ماهیان زیادی در اقیانوسهای اولیه می‌بایستی برنامه ژنتیکی ساختمان دو زیستان را برای ورود به خشکی دارا بوده باشند. معذالک شروع فعالیت و القاء فعالیت این ژنها بعداً صورت گرفته است. مشابه آن در مورد گامهای بزرگ تکاملی که برای تسخیر هوا صورت گرفته نیز معتبر است.

وقتی که پستانداران به دریاها بازگشتند، برنامه‌های ژنتیکی موجود برای زندگی در آب که از بین نرفته بودند دوباره فعال گردیدند. هماگونه که برای تولید فرهای سازش یافته برای محیط زندگی جدید ولی در اصل قدیمی لازم بود این جریان پاستی نسبتاً سریع اتفاق افتاده باشد و روشن می‌نماید که چرا فسیلهای باقیمانده از والها بطور ناگهانی و کاملاً تغییر یافته در طبقات سنگی ظاهر میگردد. حتی نزدیکی فراوان تکاملی که در گروههای کاملاً دور و بدون وابستگی به یکدیگر بوجود آمده‌اند با فرضیه شواهد توضیح داده می‌شود:

نقشه‌های ژنتیکی مشابه که به صورت نهفته وجود دارند تحت تاثیر شرایط محیطی یکسان در جریان هم‌آهنگ تکاملی آشکار میگردد. این موضوع بیشتر محتمل است تا قبول این مطلب که موتاسیونهای متعدد و مشابه در قاره‌های مختلف تصادفاً و به کرات روی داده‌اند.

سوال چگونگی نابودی کامل گروههای موجودات زنده نیز پاسخ روشنی دریافت می‌دارد، چنانکه گروههای کاملی از تریلوبیتها تادینوسورها منقرض گشتند، چون که برنامه ژنتیکی که آنها در طول راه طولانی تکامل خود دریافت داشته بودند به پایان رسیده و در حقیقت بطور کامل مورد استفاده قرار گرفته بود.

هیپوتر شواهد شکستهای فراوانی را متصور می‌گردد و با اسنادی تقویت میگردد که برای پالتونولوزیستها از مدتها قبل شناخته شده هستند. بقایای فسیلهای فراوان موجود برای جانورشناس بریتانیایی جیمز بروگ این مفهوم را می‌رساند که از ۵۰۰ میلیون سال پیش از کامبرین بتدریج از سرعت تکامل کاسته شده است. بروگ عقیده دارد از آن زمان به بعد دیگر شاخه جانوری بزرگی (مثل جانوران دارای اسکلت خارجی، حشرات و خرچنگها یا جانورانی با اسکلت داخلی همانند مهره‌داران) بوجود

مدیریت

اطلاعات

محمدنقی مهدوی عضو هیئت

علمی و رئیس مرکز اسناد

و مدارک علمی ایران

تصمیم گیری:

تمام اعمال ارادی نتیجه تصمیماتی است که توسط فرد یا گروه گرفته می شود. گفته شده است که مدیریت مترادف تصمیم گیری است. برای اینکه قادر باشیم تصمیم خردمندانه ای بگیریم باید همه

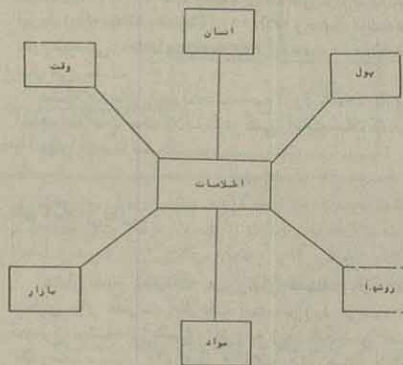
حقایق راجع به وضعیت و یا مشکلات مربوط به موضوعی که می خواهیم درباره آن تصمیم بگیریم، آگاه باشیم. این بدان معنی است که باید اطلاعات لازم برای تصمیم گیرنده فراهم باشد. تصمیم گیری درست بستگی به دسترسی به اطلاعات صحیح و روزآمد دارد.

تحقیق و توسعه:

برخی از جنبه های اساسی تحقیقات علمی عبارتند از: ثبات و تغییر ناپذیری، قابل بررسی بودن، آشکاری، دسترسی به نتایج تحقیقات برای همه کسانی که می توانند از آنها استفاده نمایند، قابلیت گزارش دهی، سهولت ارائه مفاهیم و بیان ارتباط موضوعات، کاربردهای آنها، توسعه و رشد، قابلیت لازم برای گسترش بیشتر مرزهای دانش. در این فرایند، ارتباطات وسیله انتقال و اطلاعات درونداد حیاتی آن را تشکیل می دهد.

صنعت و تولید:

محرك اصلی تحقیقات علمی، تولید است. نتایج تحقیقات علمی برای تولید کالا و توسعه محصولات جدید بکار می رود. نوآوری از طریق دستیابی به آخرین اطلاعات و انتقال آن به فرایند تولید، امکان پذیر است.



اطلاعات کاغذی و الکترونیکی

با گذشت زمان تلفیق، ترکیب و دسته بندی شده و تبدیل به دانش خاصی می گردد. دانش بدست آمده در دوره ای از زمان توسط جریانات فکری مختلف بکار برده می شود و آزمایش می گردد و وقتی که بعنوان یک واقعیت پذیرفته شد تبدیل به خرد می گردد. بدین ترتیب خرد بخشی از میراث بشری است. البته خرد وقتی که پذیرفته شد لزوما در همه زمانها و نزد همه

جوامع از اعتبار یکسانی برخوردار نیست و ممکن است از فرهنگ به فرهنگ دیگر و از عصری به عصر دیگر متفاوت باشد. مثلاً ممکن است اطلاعات یادداشت بدست آمده در مدت زمان معینی تجربه شود، آزمایش گردد و مورد تجزیه و تحلیل قرار گیرد و سپس گسترش یابد. تغییر کند، تبدیل شود و یا بطور کلی نفی گردد و دور ریخته شود، و لذا اعتبار خرد نزد جوامع گوناگون و در اعصار مختلف متاثر از اطلاعات و دانش بدست آمده است.

مادر عصر اطلاعات زندگی می کنیم. پیشرفتهای علمی و فنی بطور غیرقابل باوری تشنه و فشار هائی را بر جوامع امروزی تحمیل کرده است. اطلاعات تولید شده درجهان بقدری زیاد است که ما را با «انفجار اطلاعات»، «آلودگی اطلاعات» و «رشد بیش از حد اطلاعات» مواجه ساخته است.

فرایند اطلاعات شامل ارتباطات، توزیع، دستیابی و بهره برداری از اطلاعات بویژه در زمینه های علوم و تکنولوژی می گردد. ضرورت کنترل، هدایت و نظام بخشیدن به فرایند اطلاعات، ایجاب می نماید که بیش از پیش به مدیریت اطلاعات در جوامع امروزی، توجه شود.

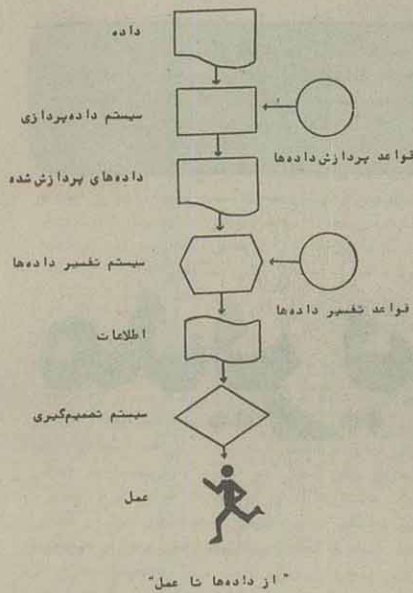
اهمیت اطلاعات:

نقش مهم اطلاعات را می توان در زمینه های وسیعی از فعالیتهای حیاتی بشر جستجو کرد. کاربردهای شناخته شده اطلاعات عبارتند از: کمک به رشد دانش و خرد، تصمیم گیری و مدیریت، تحقیق و توسعه، تولید و صنعت، آموزش و پرورش و تالیف و نوشتن.

اطلاعات، دانش، خرد

پیشرفت انسان در نتیجه وجود آگاهی از دانش بدست آمده در گذشته ممکن گردیده است. دانش انتقال یافته از فرهنگها و اجتماعات دیرین تحت تاثیر افکار نوین، دانش جدیدی را بوجود می آورد. اساس و پایه دانش، اطلاعات است. اطلاعات نتیجه یک پاسخ معنی دار به یک انگیزه است که

مدیریت اطلاعات



شوند. این رشد شتابان انتشار مجلات به نوبه خود خط ارتباطات را شلوغتر کرده است. جدا کردن آندسته از مجلاتی که با کیفیت مطلوب و در سطح استاندارد منتشر می‌شوند، از مجلات تقلیدی و بی محتوا، خود مشکل دیگری را بوجود آورده است، بویژه اینکه فکر انسان برای درک و تشخیص اصل از بدل محدود است و زمان دسترسی به آنها طولانی و تطبیق آنها با یکدیگر نیز تقریباً غیرممکن است.

نایکخواختی کیفیت اطلاعات:

کیفیت اطلاعات بستگی به میزان بصیرت و آگاهی تولیدکنندگان آن دارد. اندازه گیری و کنترلی، کیفیت اطلاعات کار فوق العاده مشکلی است. اگرچه ایجاد یک نظام داوری برای تعیین کیفیت و اعتبار اطلاعات امری شایسته است، اما مشکل عمده این کار حجم فوق العاده زیاد اطلاعات، هزینه‌های آماده سازی، نیازهای مختلف و الگوهای خاص استفاده کنندگان آن است.

روزآمدی اطلاعات:

سرعت کهنه شدن و منسوخ گردیدن اطلاعات در علوم و تکنولوژی بعد دیگر قضیه است. عمر متوسط اطلاعات در حال حاضر در غرب ۵ سال است و احتمالاً ما به مرحله‌ای خواهیم رسید که بسیاری از اطلاعات تولید شده قبل از آنکه منتشر شوند و به دست استفاده کنند برسد، کهنه و منسوخ گردیده‌اند، مع هذا بستگی به درجه توسعه یافتگی کشورها، ممکن است اطلاعاتی که برای یک کشور کهنه شده برای کشور دیگر تازه‌گی و اهمیت داشته باشد.

مخفی نگهداشتن اطلاعات:

اگر چه آشکارا کردن اطلاعات یکی از ویژگیهای مهم تحقیقات علمی است، اما در عمل همیشه این چنین نیست. مخفی نگهداشتن اطلاعات بویژه در زمینه تحقیقات نظامی و تحقیقات صنعتی، امری متداول است. از آن گذشته، بلا تکلیفی زمانی است که نمی‌توان تصمیم گرفت که چه اطلاعاتی و با چه مقداری از آن کنترل شود، بدون اینکه در اختیای آن تأثیری بگذارد، در حالی که آزاد گذاشتن جریان اطلاعات امری منطقی و عقلایی است.

برداشت‌هایی از مدیریت اطلاعات:

اطلاعات بلحاظ نقش و اهمیتی که در توسعه ملی دارد به عنوان یک منبع ملی تلقی می‌گردد. برخی از مشکلات

مشکلات آماده سازی و انتقال اطلاعات:

افزایش شگفت انگیز تحقیقات علمی و به خدمت گرفتن بخش عظیمی از نیروی انسانی در فعالیتهای تحقیقاتی، رشد شتابان صنعت و رقابتهای نظامی، سیمای تولید و انتقال اطلاعات را دگرگون کرده است. توسعه اخیر کامپیوترها و تکنولوژی ارتباطات، ابعاد تازه‌ای به فعالیتهای اطلاع رسانی داده است. در عین حالی که نقش حیاتی اطلاعات روز به روز نمایانتر می‌گردد، جمع آوری، سازماندهی، اشاعه و تداول آن نیز روز به روز پیچیده تر می‌شود. این پیچیدگی را در عوامل زیر می‌توان جستجو کرد:

- (الف) حجم یا مقدار اطلاعات تولید شده،
- (ب) تولید اطلاعات به زبانهای مختلف،
- (ج) تعدد و تنوع وسایل و رسانه های انتقال اطلاعات،
- (ه) محدودیتهای امنیتی در ارائه اطلاعات،
- (و) سرعت کهنه شدن و منسوخ گردیدن اطلاعات،

حجم اطلاعات:

حجم اطلاعات تولید شده در علوم و تکنولوژی به تنهایی بقدری زیاد است که روشهای سنتی مدیریت اطلاعات را به نقطه ازهم پاشیدگی رسانده است. تخمین زده می‌شود که هرساله تنها نزدیک به ۴۰۰ تا ۵۰۰ هزار گزارش تحقیق در دنیا منتشر می‌شود و این رشد شتابان همچنان ادامه دارد. چکیده نوشته‌های مربوط به علوم شیمی (Chemical Abstracts) قریب ۴۵۰/۰۰۰ قلم در هر سال است. چکیده نوشته‌های علوم زیستی (Biological Abstracts) ۲۵۰/۰۰۰، چکیده نوشته‌های مربوط به علوم فیزیک (Physics Abstracts) ۱۶۵/۰۰۰ و چکیده نوشته‌های علوم مهندسی (Engineering Index) به حدود ۱۰۵/۰۰۰ در سال می‌رسد.

مشکلات جای یابی، انتخاب، جمع آوری، آماده سازی و اشاعه اطلاعات حکم کلاف سردرگمی را یافته است که ابتدا و انتهای آن پیدا نیست.

موانع زبان:

انتشار نتایج تحقیقات به زبانهای مختلف، خود مانع دیگری برای مدیریت اطلاعات است. برآورد می‌شود که مجموع نوشته‌های علمی و فنی به زبان انگلیسی حدود ۵۰ درصد، روسی ۲۰ درصد، فرانسه ۱۰ درصد، آلمانی ۱۵ درصد و چینی ۲ درصد است. دستیابی به این نوشته‌ها تنها از طریق یادگیری زبانهای مختلف و یا از طریق ترجمه امکان پذیر است. از آنجایی که ظرفیت فردی برای یادگیری زبان محدود است، تنها راه حل عملی ترجمه است. راه حل نهایی نیز استفاده از ماشینهای ترجمه است، اگر چه استفاده از آنها به مقیاس وسیع نیازمند زمانی طولانی است.

انبوهی مجلات:

مجلات بعنوان وسیله‌ای برای انتقال نتایج تحقیقات موقعیت خود را برای مدت طولانی حفظ کرده‌اند. تعداد مجلاتی که در حال حاضر در زمینه های مختلف علوم و تکنولوژی منتشر می‌شوند ۳۰/۰۰۰ تا ۵۰/۰۰۰ تخمین زده می‌شود. البته اگر آن تعداد مجلاتی را که در دست تهیه اند و یا در گذشته منتشر شده و بدلائی متوقف شده اند به آنها اضافه کنیم به رقمی بیش از آنچه گفته شد خواهیم رسید. هرساله مجلات جدیدی در زمینه‌های گوناگون منتشر می‌شود.

تعلیم و تربیت:

اساس آموزش، انتقال دانش است که به تعبیری همان انتقال اطلاعات است. آموزش در مرحله اول از طریق معلم صورت می‌گیرد، اما در گرایشهای اخیر آموزشی، روشهای خودآموزی یعنی آموزش مکاتبه‌ای (دانشگاههای آزاد) و روشهای سمعی و بصری یادگیری در جهت تقویت نظامهای سنتی تعلیم و تربیت بکار گرفته شده‌اند و این خود موجب توجه بیش از پیش به اهمیت اطلاعات در امر آموزش شده است. از طرفی آموزش به تجهیز فرد برای انجام یک شغل کمک می‌کند و این همان انتقال اطلاعات / مهارتها برای انجام کار است.

تالیف و نوشتن:

نوشتن صرفنظر از ارزشی که برای دیگران دارد، از نظر فیزیولوژیکی نیز رضایت خاطر نویسنده را فراهم می‌کند. نوشتن در عین اینکه خود متأثر از آموزش است بر امر آموزش نیز تأثیر مثبت می‌گذارد. در هر حال نوشتن مستلزم دسترسی به اطلاعات است.

فرد، دولت، جامعه:

زندگی در عصر تکنولوژی بدون برخورداری از حداقل دانش مقدماتی درباره تکنولوژیهای که ما را محاصره کرده‌اند، مخاطره آمیز است. از این رو نیاز به اطلاعات برای آگاهیهای فردی، امری ضروری است.

دولت مسئول بالابردن استانداردهای زندگی و ریشه کن کردن فقر است. برخورداری از چنین امتیازاتی مستلزم داشتن تواناییها و ظرفیت لازم برای استفاده از علوم و تکنولوژی است. در غیر این صورت هدفهای توسعه ریزیایی بیش نخواهد بود. خلاصه آنکه این دولت است که باید تحقیقات علمی و فنی را تدارک ببیند، کنترل کند و هدایت نماید. بدون ارتباطات و اطلاعات، تحقیق و توسعه غیر قابل تصور است. دولت بطور مساوی، همچنانکه مسئول سازماندهی تحقیقات علمی است، مسئول تدارک و گسترش خدمات اطلاعات برای توسعه ملی نیز هست.

در سالهای اخیر، تأثیر علوم و تکنولوژی بر جوامع بقدری شدید بوده است که رفتار اجتماعی یا به عبارت دستخوش تغییر قرار داده است. این تغییر رفتار، بغلط یا درست، ارمغان اطلاعات است. در هر حال، موضوع اطمینان از این امر است که نفع جامعه در اطلاعات است و باید حداکثر استفاده از آن بعمل آید.

استفاده از اطلاعات:

اطلاعات بخودی خود ارزشی ندارد، مگر اینکه از آن استفاده شود. موارد استفاده از اطلاعات را می‌توان بشرح زیر خلاصه کرد:

- (الف) کشف یک تئوری،
- (ب) تشریح و پیش بینی یک پدیده،
- (ج) ارائه یک ایده نو،
- (د) انتقال یک ایده موجود برای توسعه،
- (ه) تغییر یک پدیده یا تبدیل یک ماده به ماده دیگر،
- (و) کسب رضایت خاطر،

نوع اطلاعاتی که هر فرد در جستجوی آنست بستگی به هدفی دارد که دنبال می‌کند. مثلاً یک دانشمند علوم طبیعی معمولاً به آخرین اطلاعات بدست آمده در مورد پدیده‌های حیات نیاز دارد. یک مهندس توسعه بیشتر بدنبال اطلاعات کاربردی است که ترجیحاً پرداخته شده و قابل اجرا باشد. یک مدیر، علاقه‌مند به اطلاعاتی درباره بازاریابی و تولید است. حکومتها خواهان اطلاعات سیاسی هستند و بالاخره یک معلم یا استاد در جستجوی اطلاعاتی است که بردانشش بیفزاید و...

مدیریت اطلاعات در بالا مورد بحث و بررسی قرار گرفت، اما هیچگونه راه حل واحدی برای غلبه بر این مشکلات وجود ندارد. در مدیریت اطلاعات بایستی انواع مختلف استراتژیها، روشها و مکانیزمها و سازمانها بکار گرفته شود.

استراتژیها:

استراتژیها از خصوصیات بارز و جزء لاینفک مدیریت اطلاعات اند. برخی از این استراتژیها عبارتند از: تجزیه و تحلیل، دسته بندی، ترکیب، جرح و تعدیل، اصلاح، استخراج، چکیده کردن، خلاصه کردن، تلفیق، تفسیر، نشانه گذاری، نسخه برداری، ترجمه، اشاعه، متوقف کردن و امحاء. همه این استراتژیها برای نظم دادن و استفاده بهتر و بیشتر از اطلاعات است. استخراج موضوعات، دسته بندی و نشانه گذاری آنها بیشتر برای تهیه انتشارات ردیف دوم، مانند نمایه نامه ها و چکیده نامه ها صورت می گیرد که در نهایت موجب به حداقل رساندن کوششها برای انتخاب و جمع آوری اطلاعات می گردد.

روشها و مکانیزمها:

طبقه بندی و نمایه سازی مدارک از جمله روشهایی هستند که به فرایند ذخیره و بازیابی اطلاعات / دگومانتاسیون کمک می کنند. چکیده نویسی نیز امکان دستیابی به ذخایر عظیمی از اطلاعات را در نظامی منطقی فراهم می آورد. انواع وسائل و تجهیزات نسخه برداری این امکان را فراهم می آورند که نوشته ها را دوباره در اشکال و اندازه های مناسبی که توزیع آنها را آسانتر و سریعتر می سازد، تهیه نماییم. حرقچینی کامپیوتری، زمان چاپ و تکثیر را به حداقل ممکن رسانده است.

راه میانبر در مدیریت اطلاعات، دست آورد انقلاب کامپیوتری و ارتباطات است. از نظر تئوری، ضرورتی ندارد که هر واحدی خود به جمع آوری، ذخیره سازی و سازماندهی اطلاعات بپردازد، زیرا امروزه می توان با استفاده از خطوط ترمینال به بانکهای اطلاعاتی از قبل سازمانده شده دسترسی پیدا کرد. کتابهای کاغذی تدریجا جای خود را به کتابهای الکترونیکی می دهند. اگر چه این پیشرفتها به تنهایی راه حلی برای مشکل اطلاع رسانی بحساب نمی آیند و ممکن است سالها طول بکشد تا عموم استفاده کنندگان بتوانند به اطلاعات مورد نیازشان در اسرع وقت و با صرف کمترین هزینه دسترسی پیدا کنند، اما احاطه بر آنها برای مدیریت نوین اطلاعات، امری ضروری است.

سازمانها و مراکز آماده سازی اطلاعات:

صرف وجه نوشته ها و اطلاعات یخودی خود کافی نیست و نمی تواند خیلی مورد استفاده قرار گیرند، مگر اینکه جمع آوری کردند، سازماندهی شوند و متناسب با نیازها در دسترس قرار گیرند. این کار خود مستلزم وجود واسطه هایی است. استراتژیها، مکانیزمها و ماشین مرحله بعدی کارند. این واسطه ها عبارتند از: کتابخانه ها، مراکز اسناد، بانکهای اطلاعاتی، مراکز تجزیه و تحلیل اطلاعات و نظایر آن. از آن گذشته اهمیت و اعتبار این واسطه ها بستگی بوجود متخصصین موضوعی و دانشمندان علم کتابداری و علم اطلاع رسانی خواهد داشت. اطلاعات، خود یک تولید است و تدارک، تهیه و عرضه آن یک تجارت.

کتابخانه ها:

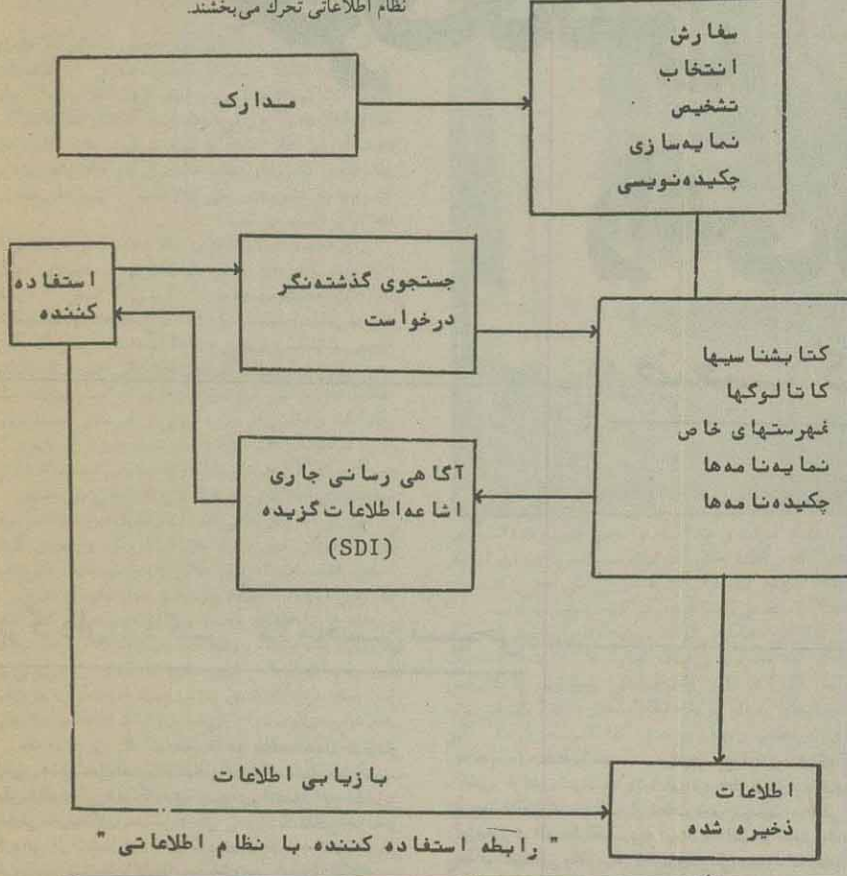
وظایف اولیه یک کتابخانه جمع آوری، نگهداری و ارائه خدمات مربوط به کتب، مجلات و سایر مدارک در اشکال مختلف است و وظیفه اصلی یک کتابدار نیز سازماندهی مجموعه و ارائه خدمات مرجع است. اما با افزایشی که در حجم و ارائه اشکال جدیدتر مدارک به وجود آمده است، مانند پدیده رشد تولید کتاب، مجله، گزارش، پروانه های اختراع، استانداردها و غیره و همچنین رشد و تنوع موضوعات تخصصی، سازماندهی و مدیریت کتابخانه ها از یک کار ساده

خیلی فراتر رفته است.

مراکز اسناد:

مراکز اسناد (خدمات اطلاع رسانی) در حقیقت شکل گسترش یافته وظایف سنتی کتابخانه ها (کتابداری) است. در مراکز اسناد علاوه بر جمع آوری و ارائه خدمات مربوط به کتابها و مجلات، بیشتر تأکید روی مقالات، گزارشها و سایر مواد تخصصی است و خدمات دگومانتاسیون (اطلاع رسانی) بیشتر شامل خدمات آگاهی رسانی جاری،

مؤسسه ای مؤثرتر و مفیدترند. بیشتر اطلاعاتی که از طریق ارتباطات فردی جمع آوری و مبادله می شوند در نتیجه ملاقات با همقطاران، حضور در کنفرانسها و سمینارها، مراجعه به مراکز علمی و آموزشی و عضویت در مجامع علمی بدست می آید. در بیشتر موارد این اطلاعات حتی قبل از آنکه چاپ و منتشر شوند دست به دست می گردند. بسیاری از دانشمندان خلاق، مهندسين، مدیران، معلمان و اساتید دانشگاهها اجزاء مناسب دیگر نظام اطلاعاتی بحساب می آیند، زیرا از آنجایی که نمی توانند کتابخانه ای در خانه خود تدارک ببینند که همه آنچه را که می خواهند در برداشته باشد، به ناچار مدام در تکاپو و جستجوی اطلاعات به این سو و آن سو می روند و به نظام اطلاعاتی تحرک می بخشند.



استفاده کنندگان و واسطه ها:

اشاعه خدمات اطلاعات گزیده، چکیده نویسی و نمایه سازی است - تا خدمات امانت و خدمات مرجع. سایر خدمات و وظایف اضافی که در چنین مراکزی ارائه می شود شامل خدمات ترجمه و نسخه برداری است.

مراکز تجزیه و تحلیل اطلاعات:

فعالیت این مراکز بیشتر روی تجزیه و تحلیل اطلاعات اسناد و مدارک متمرکز شده است. در این مراکز، اطلاعات از انواع منابع رسمی و چه غیر رسمی استخراج شده، تجزیه و تحلیل و ارزشیابی می گردد و مجدداً برای استفاده آماده سازی می شود. اطلاعاتی که بدین طریق تهیه می شود برای منظوره های خاص و استفاده کنندگان خاصی است که غالباً به صورت گزارش، بررسی، پیش بینی، چکیده، تجزیه و تحلیل داده ها و تفسیر اطلاعات است.

پرسنل جمع آوری اطلاعات:

استفاده کنندگان خود بهترین داور برای تعیین نیازمندیهایشان اند. یک بخش از جمع آوری اطلاعات از طریق سازمانها و مؤسسات صورت می گیرد، مانند کتابخانه ها و... استفاده کنندگان یک کانال غیر رسمی برای جمع آوری اطلاعات اند، مع هذا کانالهای فردی در مقایسه با کانالهای

هدف نهایی هر سازمان اطلاعاتی برآوردن نیاز کامل استفاده کنندگان خود است. برای افزایش موفقیت چنین سازمانهایی، تنها معیار، شناسش مداوم کارایی آنهاست. این کارایی را باید با معیارهایی نظیر دارا بودن زمینه های موضوعی کتابداران و دانشمندان علم اطلاع رسانی، درک نیازهای استفاده کنندگان، کافی بودن منابع و انواع مهارتها در روشهای پردازش و آماده سازی اطلاعات سنجید.

این مقاله از منابع زیر اقتباس و ترجمه شده است:

- 1- Atherton, p. Handbook for information systems and services. Paris, Unesco, 1977.
- 2- Holm, bart E. How to Manage Your information. Reinhold book corporation. New York Amsterdam London, 1968.
- 3- Maltha, D.J. Technical Literature Search and the Written report. London, Pitman, 1976.
- 4- McGarry. Changing Context of Information. London, Bingley, 1981.
- 5- Meadows, A.J. Communication in science. London. Butterworths, 1974.
- 6- Narayana, G.J. Information - Its role and Management. Annals of Library science and Documentation, Vol.31, No 1-2, 1984, p.p 27-31.
- 7- Sbera, J.H. Foundations of Education For Librarianship. New York, wiley, 1972.



کائولا

حرف دلش

رامی زند

وضعیت کتابخانه‌ها در هند^۲

پ.ن. کائولا^۳
راماروتی^۴

برگردان: دکتر غلامحسین تسبیحی

کتابخانه‌ها برای ما بیش از پیش محرز است، معه‌ها ما تا کنون نتوانسته‌ایم یک کتابخانه ملی که عملاً در تمام فعالیت‌های آموزشی ما شرکت داشته باشد فراهم نماییم. عیسرغم کوشش‌های زیادی که دکتر رانگاناتان از سال ۱۹۴۶ جهت ایجاد تغییرات اساسی در سیستم کتابخانه‌ای شروع نمود، و رویاهای بعد از جنگ دوم جهانی او، معه‌ها ما تا کنون نتوانسته‌ایم مانند کتابخانه‌های انگلستان، آمریکا، شوروی و دیگر کشورهای پیشرفته، یک سیستم کتابخانه‌ای مناسب برای خودمان داشته باشیم.

برقراری کتابخانه ملی ژاپن که با شروع کار کتابخانه دای^۵ در سال ۱۹۴۸ بود، در حقیقت فقط مدت شش ماه طول کشید. دکتر رانگاناتان با آن تجربه عالی کتابداری و دریای بی پایان دانش خودش و از طریق مجالس و کمیته‌های متعددی که از سال ۱۹۴۶ تشکیل گردید نتوانست کاری از پیش ببرد، و در نتیجه کلیه زحماتش بی ثمر ماند. رانگاناتان با ۵۰ لک^۶ مخارج ساختمانی، برای ما رویایی بیشتر نمی‌تواند باشد.

کتابخانه‌های امروزی بدون وجود شبکه‌ای مناسب از کتابخانه‌های عمومی، دانشگاهی، و کتابخانه‌های بخش‌های تحقیقاتی نمی‌توانستند نقش حیاتی در آموزش ما داشته باشند.

راماروتی - چندی است که احساس می‌گردد گروهی از کارکنان از شدن حرفه کتابداری کتابخانه‌های کشور دنبال خواسته‌های نهان خود هستند و در نتیجه موجبات بی‌ابرویی حرفه کتابداری را فراهم می‌سازند. شما به عنوان یک کتابدار مجرب و یک معلم علوم کتابداری، در مقابل این وضعیت چه عکس‌العملی می‌توانید نشان دهید؟

کائولا - این مساله جدأ به صورت استقاری درآمده است. کتابداران ما دیگر بر اساس اهداف حرفه کتابداری فعالیت

به جانب انحطاط کشیده شد و نتیجه‌اش هم این شد که این کشور تا کنون نتوانسته باشد خودش را از قید و بند تعلیم و تربیت و آموزش استعماری نجات دهد. سیستم آموزشی ما به صورت «امتحان مرکزی» است، و دانشجو مجبور است مطالب امتحانی را از میان کتابهای درسی محدود که اغلب از چاپ‌های قدیمی نیز می‌باشند بیرون کشیده و در مغز خود جای دهد. معلم و متعلم هر دو سعی دارند با شتاب قطعات از پیش تعیین شده کتاب‌های درسی مزبور را تمام نمایند و با این ترتیب، وقت اضافی دیگری برای این دو گروه باقی نمی‌ماند که صرف بحث و تبادل نظر روی مطالب تدریس شده اخیر نمایند. به چیزی که هرگز توجه نمی‌شود شکوفا کردن استعدادهای نهفته دانشجویان است که فقط در پرتو آشنائی عمیق آنها با موضوع رشته تحصیلی خودشان و با جهان دانش‌ها بدست می‌آید.

متاسفانه تا کنون هیچ یک از هیات‌های مهم آموزشی، از کمیسیون کربشنان^۷ در سال ۱۹۴۸ گرفته تا کمیسیون دکتر کوتاری^۸ در سال ۱۹۶۴ نتوانسته‌اند علت اصلی ورشکستگی اکادمیک هند را بیابند. تعداد دانشگاه‌ها در سال ۱۹۴۷ به ۱۷ عدد می‌رسید، ولی ما اکنون ۱۴۴ دانشگاه و مدرسه عالی داریم. اما هرگز جهت برآوردن نیازهای اولیه دانشگاه‌ها و مدارس عالی، مانند تسهیلات آزمایشگاهی، تسهیلات کتابخانه‌ای و تامین بودجه لازم برای برنامه‌های درازمدت آنها فکری نکرده‌ایم. نتیجه‌اش این شده است که ما کماکان در مؤسسات آموزش عالی خودمان، به ساختن منشیان و کارمندان مشابه دوران استعماری مشغول باشیم. راماروتی - چون اجرای برنامه‌های آموزشی تا کنون ناموفق بوده است، به عقیده شما سیستم کتابخانه‌ای در این رابطه چه نقشی می‌تواند داشته باشد؟

کائولا - سیستم آموزشی ما روی مطالعه، بررسی و تحقیق مقاله‌ای دانشجو که به بحث با استاد یا کسب مهارت‌ها منجر گردد تاکید ندارد. با وجود اینکه نقش حیاتی

یک موقع بود که کتابخانه‌ها در جامعه مانند کندوهای زنبور عسل محل فعالیت و تعاطی مغزها به حساب می‌آمدند، ولی اکنون این منزلگاه‌های رفیع در اجتماع، به علت بی تفاوتی جویندگان علم و دانش و ورشکستگی حرفه‌ای گروهی از کتابداران، نابود گردیده‌اند. استاد کائولا^۹ مدیر گروه آموزشی علوم کتابداری و اطلاع‌رسانی دانشگاه هندی بنارس پس از بازنشستگی به عنوان استاد مهمان به دانشگاه امرینوس^{۱۰} دعوت شد، و بعد طبق موافقت کمیسیون اعتبارات دانشگاه دهلی نو به استادی همان دانشگاه منصوب گردید. وی در باره وضعیت حرفه کتابداری همه چیز را بطور رک و پوست کنده رو می‌کند.

پرفسور کائولا مؤلف چندین کتاب و مقالات تخصصی، سردبیر سه نشریه ادواری علوم کتابداری - هرالد علوم کتابداری^{۱۱}، گرائتالایاویجاناس^{۱۲}، اطلاعات بین‌المللی، ارتباطات و آموزش - همچنین دریافت کننده تعداد زیادی جوایز ملی و بین‌المللی است. وی اولین دانشجوی برجسته س.ر. رانگاناتان^{۱۳} پیشگاه علوم کتابداری است که نودوسومین سال تولدش در ۱۲ اوت ۱۹۸۵ در سراسر هند جشن گرفته شد.

آقای ج.ر. راماروتی^{۱۴}، مشاور مرکز اطلاعات در هرالد بنگالور، در یک سمینار تخصصی با استاد کائولا مصاحبه می‌کند.

ترجمه حاضر متن این مصاحبه است که آنرا با هم می‌خوانیم

راماروتی - به عنوان اولین هندی برنده جایزه «تفاهم بین‌المللی» از کشور برزیل، نظرتان راجع به نقصان سریع استانداردهای دانشگاهی چیست؟

کائولا - از همان زمانی که لرد ماکولی^{۱۵} اعلام نمود که هندیان را باید صرفاً برای کارمندی و منشی‌گری آموزش داد، و نه برای کسب درجات تخصصی، سیستم آموزشی هند

معرفی گردید، و بزودی تحت یک سری تغییرات طبقه‌بندی‌های اسمی قرار گرفت، و اسامی گوناگونی، مانند «کتابداری»، «علوم کتابداری»، «استاد و مدارک»^{۳۳} برای آن انتخاب گردید. اکنون نیز با نام «علوم اطلاعاتی» به کار می‌رود. این تغییرات برای شناخت و معرفی حرفه‌ای که با سرعت در حال تحول و دگرگونی است سالم به نظر می‌رسد.

در تمام طول تاریخ اجتماعی بشر چهار انقلاب عمده به وقوع پیوسته است، و آنها متجرب به ایجاد تغییرات بزرگی در وضع اجتماعی جامعه بشریت گردیده‌اند. اینها عبارتند از:

- ۱- اختراع کاغذ،
- ۲- اختراع چاپ،
- ۳- انقلاب صنعتی،
- ۴- انقلاب اطلاعاتی.

امروزه نیازهای اطلاعاتی بشر به صورت قابل ملاحظه‌ای تغییر کرده است. بیشتر از مجموعه‌سازی^{۳۴} و طبقه‌بندی کتاب^{۳۵}، تأکید فراوانی روی انبار کردن اطلاعات،^{۳۶} آماده سازی اطلاعات،^{۳۷} بررسی اطلاعات،^{۳۸} انتقال اطلاعات،^{۳۹} دست آوردن اطلاعات،^{۴۰} و غیره می‌شود. مانند کشورهای پیشرفته و کشورهای عقب مانده، از نظر اطلاعات نیز این کشورها به کشورهای غنی اطلاعات و کشورهای ضعیف اطلاعات تقسیم می‌شوند.

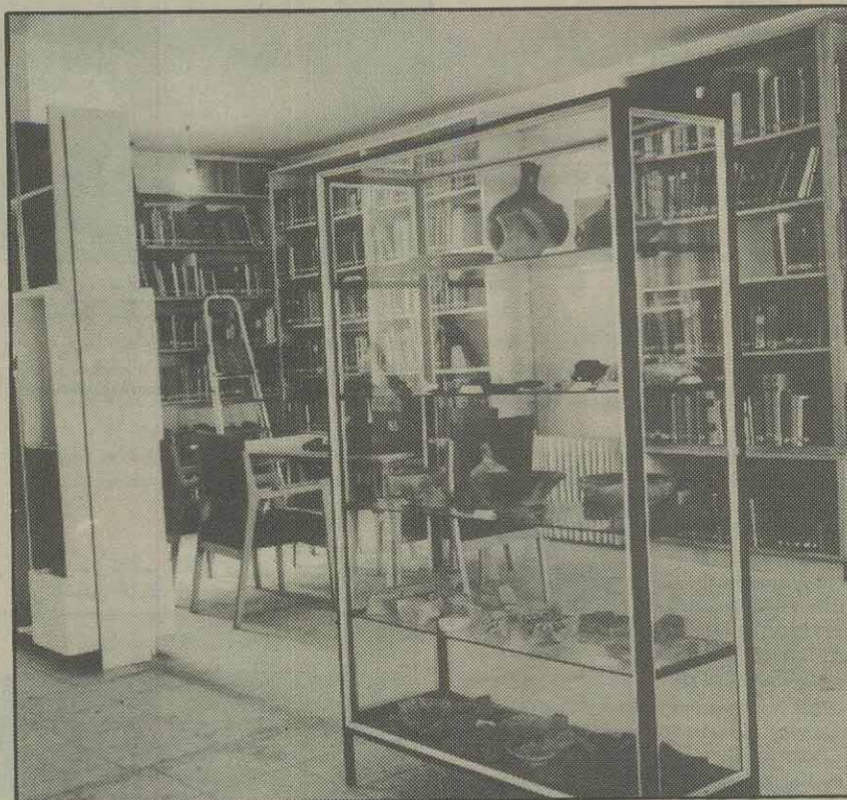
برای مجسم نمودن انقلاب اطلاعات، کافی است مراکز اطلاعات زنجیره‌ای را در نظر بگیریم. سیستم‌های جهانی اطلاعات مانند یونیسکس،^{۴۱} اگریس،^{۴۲} انیس،^{۴۳} ویستم های ملی مانند نیسات^{۴۴} با ۲۵۰۰ نوع خدمات مختلف چکیده نویسی و اندکس نویسی و ۲۰۰ نوع ماشین‌های گوناگون متن خوانی، نیازمند به کارکنان اطلاعاتی هستند که بتوانند فعالیت‌های دائمی این سازمان‌ها را حراست نمایند. رشد تکنواخت و دائمی هر حوزه علمی و غیرعلمی مستلزم این است که سیستم اطلاعاتی داشته باشد. «نیویورک تایمز»^{۴۵} و «ورلدنیوز»^{۴۶}، از جمله وسایل ارتباط جمعی هستند که دارای سیستم‌های اطلاعاتی، با بانک‌های اطلاعاتی می‌باشند.

شورای آموزش عالی هند^{۴۷} در مقابل این تحولات بنیان کن، به عوض تغییر دادن محتوای دروس، به عوض کردن اسامی مؤسسات آموزش عالی اقدام می‌نماید. حتی خود مدرسین هم قبل از اینکه پیشنهادی جهت تغییرات دروس و سرفصل‌ها ارائه نمایند باید دید و شناخت وسیعی از کم و کیف دروس داشته باشند. بدون ایجاد تغییرات لازم در محتوای دروس، بحث در باره آخرین نظریات تکنولوژی آموزشی بی ثمر است. دانشگاه هندی بنارس جهت هماهنگی با جریانات اطلاعاتی موجود، دوره کارشناسی ارشد در علوم اطلاعاتی را مورد تصویب قرار داده است.

راماروتی - درباره پیاده کردن قانون کتابخانه‌ها در مرکز، و ایالات چه پیشنهادی می‌توانید ارائه نمایند؟ به عقیده شما یک دستورالعمل الزامی که دولت مرکزی بتواند آنرا با موفقیت پیاده نماید کدام است؟

کانولا - سوال بسیار مهمی است. پیشرفت و ترقی هر کتابخانه در عصر حاضر باید بر اساس قوانین و مقررات کتابخانه‌ها باشد. در انگلستان قوانین و مقررات از سال ۱۸۵۰ برقرار بوده است، اما در کشور خودمان برای حراست از فعالیت‌های کتابخانه‌ها، فقط پنج ایالات - تامیل نادو،^{۴۸} اندراپرادش،^{۴۹} کارناتا،^{۵۰} مهاراشترا،^{۵۱} و بنگال غربی^{۵۲} - دارای قوانین و مقررات کتابخانه‌یی هستند. دکتر رانگاناتان تا آخرین دقایق حیاتش سعی نمود که لایحه قانونی کتابخانه‌ها را معرفی نماید، ولی حیف که زحماتش بی نتیجه ماند. در کشور ما مردم عموماً در مقابل قوانین و مقررات مالیاتی از خود بی‌علاقگی و سردی نشان می‌دهند. به همین علت است که تمام کوشش‌های ما توأم با موفقیت نبوده است. و تغییراتی که اغلب در دولت‌های وقت، و در سطح وزراء روی می‌دهد باعث می‌شود که بر مشکلات ما بیفزاید.

در سیستم ما نقص‌هایی دیده می‌شود: مجامع و انجمن‌های محلی نیز دارای آنچنان قدرتی نیستند که در مقابل دولتیان خودی نشان دهند به موفقیت‌هایی نایل گردند. وجدان اجتماعی و رشد فکری مردم به حدی نیست که خدمات کتابخانه‌ای را برای خود درخواست نمایند. وضع آموزش و تعلیم و تربیت ما نیز ضعیف است. حتی در میان تحصیل کرده‌ها، تعداد با سوادان زیاد نیستند. تا هنگامی که افراد ذی‌فهم در مجلس شورایلیات گسترده‌ای نکرده باشند، انجام کاری مثبت در این زمینه را نمی‌توان انتظار داشت. راماروتی - با این تغییرات سریع اجتماعی که در داخل و خارج از کشورمان به وقوع می‌پیوندد پیشنهاد سازه‌شمار مورد اعتلاء بخشیدن به فلسفه علوم کتابداری دکتر



کتابداری سراسری هند است، و انجمن کتابداران دانشگاهی هند^{۵۳} که برکننده بخش آکادمیک هند باشد بوجود آید. از سال ۱۹۷۵ انجمن کتابداران هند به شورای ملی انجمن کتابداران هند^{۵۴} که عاملی است هماهنگ کننده تغییر نام یافت.

تمام این مجامع می‌توانند در ایجاد تحول و پیشرفت حرفه کمک کنند مشروط بر اینکه فعالیت‌هایشان با هم هماهنگ باشد. اکثراً در پایان جلسات فنی سمپوزیوم یا کنفرانس سروصدای زیادی در باره قطعنامه‌های صادره بلند می‌شود، ولی از تعقیب و پیگیری بعدی آنها کسی خبری ندارد. این انجمن‌ها می‌توانند مواردی را که به حرفه مربوط است با سرعت بیشتری تعقیب و پیگیری نمایند.

راماروتی - آموزش علوم کتابداری جدا از کارورزی، علمی است بیهوده. در مورد جذب امکانات بالقوه کتابداران کتابخانه‌ها در برنامه‌های آموزشی چه پیشنهاد سریعی می‌توانید ارائه نمایند؟

کانولا - آموزش علوم کتابداری در این کشور، مانند هر کشوری دیگر به عنوان بخشی از کتابخانه‌داری و بر اساس برنامه باره وقت شروع گردید. به پیروی از نمونه برنامه‌های علوم کتابداری دکتر رانگاناتان که در مدرس پیاده شد، گروهی از کتابداران واجدالشرایط کتابخانه‌های دانشگاهی نیز دوره‌های مشابهی در تعدادی از دانشگاه‌های دیگر شروع نمودند. رفته رفته این کتابداران به علت سنگینی کار عملی در کتابخانه‌ها، وقت دیگری برایشان باقی نمی‌ماند که صرف تدریس نمایند. کمیته مدارس عالی نیز توصیه نمود که این مراکز آموزشی تمام وقت گردند. معلمان تمام وقت نیز نسبت به معلمینی که درس‌های عملی کتابداران را عهده‌دار بودند ادعای برتری می‌نمودند. بر اساس همین عقیده، طبقه جدیدی به وجود آمد که نهایتاً منجر به عدم هماهنگی بین معلمان گردید. معلمان تمام وقت کتابداری مانند اکثر معلمان استادان دانشگاه‌ها معلمان نظری هستند، در صورتی که لازم است آنها نیز مانند معلمان و استادان گروه‌های حرفه‌ای، مثلاً پزشکی و /فنی/ که پزشک و متخصص هر دو علاوه بر تدریس، در فعالیت‌های بدنی نیز شرکت دارند، برنامه‌های عملی داشته باشند.

راماروتی - فقط نام قدیمی مؤسسه عالی آموزشی را عوض کردن، یا اضافه نمودن درسی نظری به برنامه‌های آموزشی که دور از نیازهای کنونی کتابخانه‌داری باشد، کاری است عبث. به نظر شما جهت بارورتر شدن برنامه‌های آموزشی چه باید کرد؟

کانولا - «کتابداری» در ابتداء با نام «اقتصاد کتابخانه»^{۵۵}

نمی‌کنند. با وجود موقعیت حرفه‌ای مناسبی که به پاس زحمات و کوشش‌های فراوان رانگاناتان به دست آمده است، معهد کتابداران بر اساس انتظارات او عمل نمی‌نماید. دلیلش هم این است که جنبه‌های فردی از اهمیت فوق‌العاده‌ای برخوردار است و به نیازهای حرفه‌ای و ملی هم توجه نمی‌گردد. در حقیقت، گروهی هم بر آنند که پایه‌های بسیار مستحکمی را که دکتر رانگاناتان برای حرفه کتابداری ریخته است تضعیف کرده و از بین ببرند. تضییقات و محدودیت‌هایی که هم اکنون در مقابل رشد و گسترش مرکز استاد و مدارک علمی ملی هند^{۵۶} دیده می‌شود نشانگر این است که می‌خواهند استعدادهای حرفه‌ای را از بین ببرند. کسانی که در این مملکت باصطلاح سوپر کتابدار خوانده می‌شوند بیشتر از تمام افراد خارج از صنف به این حرفه صدمه زده‌اند.

راماروتی - وضعیت ناسالم دیگری که اخیراً بوجود آمده است، با به عرصه گذاشتن مجامع غیرضروری است که مانند قارج همه جا روئیده و موجبات تضعیف مجامع ملی را فراهم آورده‌اند. برای مقابله با این وضعیت چه پیشنهادی دارید؟ کانولا - انجمن کتابداران هند^{۵۷} از یکطرف و سربرافراشتن مجامع گوناگون دیگر در مقابل آن کوشش‌ها است طبیعی و مشابه زمانی است که کشورهای تحت سلطه استعماری و یا سازمان‌ها و مجامع مرکزی ضعیف، خواسته باشند به استقلال برسند. انجمن کتابداران هند در آغاز به عنوان انجمن کتابخانه عمومی ایانکی^{۵۸} در سال ۱۹۲۰ تأسیس گردیده و هدف از تشکیل آن هم اعتلای آگاهی اجتماعی مردم بود، و بالاخره از طریق همین انجمن بود که کنفرانس‌های بسیار مهمی تحت ریاست «کریشنان»^{۵۹}، «تاگور»^{۶۰}، «ری»^{۶۱}، و «داس»^{۶۲} تشکیل گردید. اما بزودی از هم پاشیدگی شروع شد، و با تشکیل انجمن کتابداران ایالت بنگال در ۱۹۲۵، مدرس در ۱۹۲۸ و پنجاب در ۱۹۲۹ رفته رفته از اهمیت انجمن مرکزی کاسته شد. علتش این بود که ساختار انجمن کتابداران هند که در سال ۱۹۳۳ تشکیل گردیده بود بجای اینکه به صورت فدراتیو اداره گردد براساس بونی تار^{۶۳} عمل می‌کرد. معهدا تا هنگامی که دکتر رانگاناتان در راس امور قرار داشت، این انجمن از قدرت کاملی برخوردار بود.

علاوه بر این، انجمن کتابداران هند توانسته بود به اهمیت نیازهای حیاتی بخش‌های مختلف کتابخانه‌های هند بی‌برد. نتیجه‌اش این شد که مجامع مختلفی مانند انجمن کتابخانه‌های اختصاصی و مراکز اطلاعاتی هند^{۶۴} که در برگیرنده کتابخانه‌های اختصاصی و مراکز اطلاعاتی است، انجمن معلمان کتابداری هند^{۶۵}، که عهده‌دار آموزش

کاتولا

حرف دلش رامی زند

32. Documentation.
33. Book Collection.
34. Book Or aniwqtion.
35. Information Storage.
36. Information Processing.
37. Information Hqndling.
38. Information Transfer.
39. Information Retrieval.
40. Universal System for information in Science and Technology = UNJSIST.
41. AGRIS.
42. International Nuclear Information System = INIS.

43. NISSAT.
44. New York Times.
45. World News.
46. University Government College = UGC.
47. Tamil Nadu.
48. Andhra Pradesh.
49. Karnataka.
50. Maharashtra.
51. West Bengal.
52. Facet Analysis.
53. Chain Procedure.
54. Lave Placid Foundation.
55. INTERNATIONAL Federation of Documenta-tion = FID.
56. Colon Classification.
57. Indian Standard Institution = ISI.
58. Indian National Scientific Documentation Centre = INSDOC.
59. Central reference Library.
60. Indian National Bibliography.

۶۱. طبق گزارشی که انجمن معلمان کتابداری هند در سال ۱۹۸۱ انتشار داد

(INTERNATIONAL LIBRARY MOVEMENT vol. 7, no. 4, 1985: 180-181)

از ۱۴۴ دانشگاه و مؤسسه آموزش عالی، حداقل ۴۹ دانشگاه و دانشکده و مؤسسات وابسته هندی مشغول آموزش علوم کتابداری هستند. علیرغم گسترش وسیعی که در امر کمی آموزش این رشته از علوم دیده می شود، در مقاله فوق، استاد کاتولا بسیار ناراضی بنظر می رسد. طبق گزارش انجمن معلمان کتابداری هند در ۱۰ دانشگاه حرفه کتابداری تا سطح «گواهینامه» و در ۴۵ دانشگاه تا «لیسانس» و در ۱۷ دانشگاه تا «فوق لیسانس» و در ۷ دانشگاه تا دوره «دکتر» و در یک دانشگاه هم تا سطح M. Phil. دانشجویان برای آموزش علوم کتابداری پذیرفته می شود، و در ۲ پلی تکنیک نیز که مخصوص زنان است، آموزش علوم کتابداری مکاتبه ای تا سطح «گواهینامه» و «دیپلم کتابداری» تدریس می گردد.

در تعداد دیگری از سازمان های وابسته، مثل مرکز آموزش و تحقیقات اسناد در بنگالور، مرکز تحقیقات ملی هند در دهلی نو و در مدارس عالی وابسته به دانشگاه های دولتی، و مرکز تحقیقات اجتماعی - علمی هند نیز دوره های کوتاه مدت و دوره های تخصصی محض علوم کتابداری و اسناد و مدارک علمی تدریس می گردد.

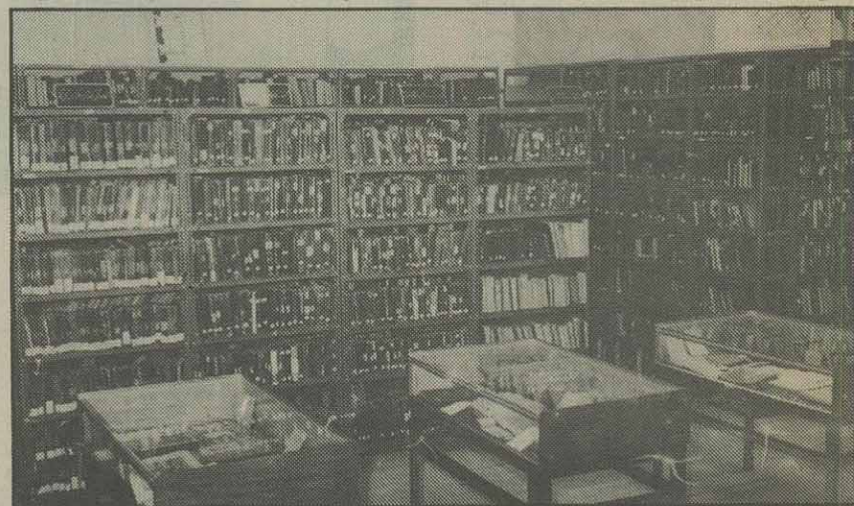
گسترش حرفه کتابداری در هند موجب شده است تا طی سالیان متمادی انجمن های مختلفی در سطح ملی و در زمینه های کتابخانه، اسناد و مدارک و سازمان های تحقیقاتی بوجود آید. از جمله این انجمن ها می توان انجمن کتابخانه های اختصاصی و مراکز اطلاعاتی هند، انجمن کتابخانه های دولتی هند، انجمن کتابخانه های کشاورزی و مؤسسات اسناد و مدارک هند، جامعه دانشمندان اطلاعاتی و انجمن مترجمین علمی هند را نام برد. در ایالات هند نیز انجمن های مختلفی وابسته به کتابخانه ها و کتابداران مشغول فعالیتند. از جمله این انجمن ها که در مصاحبه استاد کاتولا نیز آمده است می توان انجمن کتابداران پنجاب، انجمن کتابداران هاریانا، انجمن کتابداران دهلی، و انجمن کتابداران بنگال را نام برد.

کتابنامه

HERALD OF LIBRARY SCIENCE, vol. 24. no. 3, 1985.
INTERNATIONAL LIBRARY MOVEMENT, vol. 7, no. 4, 1985.

4. R. Ramamurthy.
۵. ر.ک. به شماره ۳ بالا
6. Emeritus.
7. Herald of Library Science.
8. Granthalya Vijnana.
9. International Information, Communication and Education.
10. S.R.Ranganathan.
۱۱. ر.ک. به شماره ۴ بالا
12. Lord Macaulay.

14. Dr. D.S. Kothari.
 15. National DIET Library.
- طبق دستور فرمانده متفقین در ژان کمیسیون کتابخانه ملی تشکیل گردید. این کمیسیون به دستور فرمانده



معروف آمریکایی ژنرال مکارثور تشکیل گردید. مکارثور تا قبل از بازنشستگی و احضارش به آمریکا توسط رئیس جمهور وقت ژنرال ایزنهاور، فرمانده کل قوای آمریکا در خاور دور، مخصوصا ژاپن بود و در جنگ کره هم سهم بزرگی داشت. او معتقد بود که برای اتمام جنگ کره لازم است که از بمب اتمی استفاده گردد و بس.

16. Lakh.
17. Indian National Scientific Documentation Centre=INSDOC
18. Indian Library Association * ILA
19. Iyyanki Venkataranayya's AI Public Library Association

21. Rabindranath Tagore.
22. P.C. Ray.
23. C.R. Das.
24. Unitary.
25. Indian Association of Special Libraries and Information Centres = IASLIC
26. Indian Association of Teachers of Library Science = IATLIS
27. Indian Association of Academic Libraries = INDAAL
28. National Council of Library Association of India = NCILA
29. Library Economy.
30. Librarianship.
31. Library Science.

رانگاناتان چیست، و قدم های مؤثری که در این زمینه می توان برداشت کدامند؟

کاتولا - دکتر رانگاناتان هنگامی که زنده بود مانند مسیح زمان مورد تمجید دنیای کتابداری و علوم اطلاعاتی قرار می گرفت. تجزیه صوری^{۵۲} در طبقه بندی، و عملیات زنجیره ای^{۵۳} در فهرست نویسی از آثار پیکرو دست نخورده ای هستند که او شروع نمود و موجب گردید تا تحقیق حرفه کتابداری در چندین کشور پایه ریزی شود.

متأسفانه کار او یک پژوهش انفرادی است، و شخصیت با ارزشی هم که بتواند مأموریت او را دنبال نماید از خود به جای نگذاشته است. او حتی نتوانست مانند ملویل دیویدی که از طریق بنیاد لیک پلاسید^{۵۴} به فعالیتش ادامه داد، و طبقه بندی دهدهی جهانی که به قدراسیون جهانی اسناد و مدارک^{۵۵}

وابسته گردید، و طرح کنگره که به کتابخانه کنگره ملحق شد، مؤسسه ای بپاید که تحقیق مربوط به موضوع پژوهش خودش را دنبال نماید. طبقه بندی کلن^{۵۶} و دیگر عقاید بکر و اصیل رانگاناتان نیز شاید همچو دین بودا در قدیم، خارج از کشور هند درخشش پیدا نماید.

تمام افراد با وجدان حرفه کتابداری آماده اند تا دست به دست هم داده و در یک کوشش همه جانبه دولت را تشویق نمایند که آثار دکتر رانگاناتان را در اختیار سازمانی ملی، مانند مؤسسه استنادهای هند^{۵۷} یا مرکز اسناد ملی هند^{۵۸} که از کتابداران حرفه ای و پژوهشگران تشکیل یافته است قرار دهد. حتی کتابخانه مرجع مرکزی^{۵۹} که با فکر رانگاناتان به وجود آمده است می تواند از طریق کتابشناسی ملی هند^{۶۰} تجدید ویرایش طبقه بندی کلن را عهده دار باشد. یا اینکه موقوفه دکتر رانگاناتان که به وسیله خودش تأسیس یافته است می تواند با برپایی کمیته های مختلفی مانند کمیته ویرایش، کمیته تجدید نظر، و کمیته انتشارات، تمام کتابداران حرفه ای سراسر هند را در برگیرد. رانگاناتان سخن آخر را در حرفه نیاورده است، و این مسئولیت عظیم موقوفه است که با کارش روح این ابرمرد را جاودانه سازد.^{۶۱}

بانویس و یادداشت ها:

- 1- Kaula
- 2- P. N. Kaula and J.R. Ramamurthy, «Situation of Libraries and Librarianship in India», HERALD OF LIBRARY SCIENCE, vol. 24, no. 3, 1985: 209-213.
- رئیس انجمن معلمان علوم کتابداری هند و استاد دانشگاه لکنهو
3. Prithvi Nath Kaula.

تابعیت در اسلام و جمهوری اسلامی ایران

تحقیق از: حسین وجدانی - رئیس روابط عمومی گمرک ایران

تابعیت که این مقال به بررسی اجمالی آن اختصاص یافته - بمعنی پیوندی میان یک انسان و ملتی خاص می باشد که طبعاً هر کشوری از لحاظ حقوق بین الملل در تعیین، معیارهای تابعیت (شهروندی) خود آزاد است. از سوی دیگر انسان ها نیز در پذیرش و یا ترک تابعیت کشوری خاص مختارند و این امر در منشور ملل متحد نیز تحت عنوان احترام به حقوق بشر و آزادیهای اساسی برای همگان بدون تمایز از حیث نژادجنس - زبان یا مذهب از آن یاد شده است.

قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران نیز بموجب اصل چهل و یکم، تابعیت ایران را حق مسلم هر فرد ایرانی دانسته و مقرر داشته است که این حق مسلم را نمی توان از هیچ ایرانی سلب کرد مگر به درخواست خود او و یا در صورتی که به تابعیت کشور دیگری درآید. قانون مدنی جمهوری اسلامی ایران نیز با توجه به نقطه نظرهای قانون اساسی، بموجب مواد ۹۷۶ تا ۹۸۰ خود، ضوابط تابعیت ایران و نیز پذیرش به آن را به شرح زیر مقرر داشته است:

ماده ۹۷۶ - اشخاص ذیل تبعه ایران محسوب می شوند:

- کلیه ساکنین ایران باستثنای اشخاصی که تابعیت خارجی آنها مسلم باشد. تبعیت خارجی کسانی مسلم است که مدارک تابعیت آنها مورد اعتراض دولت ایران نباشد.
- کسانی که پدر آنها ایرانی است، اعم از این که در ایران یا در خارجه متولد شده باشند.

- کسانی که در ایران متولد شده و پدر و مادر آنان غیر معلوم باشد.

- کسانی که در ایران از پدر و مادر خارجی که یکی از آنها در ایران متولد شده، به وجود آمده باشند.

- کسانی که در ایران از پدری که تبعه خارجه است به وجود آمده و بلافاصله پس از رسیدن به سن هجده سال تمام، لااقل یک سال دیگر در ایران اقامت کرده باشند، والا قبول شدن آنها به تابعیت ایران برطبق مقرراتی خواهد بود که مطابق قانون برای تحصیل تابعیت ایران مقرر است.

- هر زن تبعه خارجی که شوهر ایرانی اختیار کند.

- هر تبعه خارجی که تابعیت ایران را تحصیل کرده باشد.

- تبصره: اطفال متولد از نمایندگان سیاسی و قنصلی خارجه مشمول فقره ۵۴ نخواهند بود.

ماده ۹۷۷ - الف - هرگاه اشخاص مذکور در بند ۴ ماده ۹۷۶ پس از رسیدن به سن ۱۸ سال تمام بخواهند تابعیت پدر خود را قبول کنند باید ظرف یکسال، درخواست کتبی به ضمیمه تصدیق دولت متبوع پدرشان دایر به این که آنها را تبعه خود خواهد شناخت به وزارت امور خارجه تسلیم نمایند.

ب - هرگاه اشخاص مذکور در بند ۵ ماده ۹۷۶ پس از رسیدن به سن ۱۸ سال تمام بخواهند به تابعیت پدر خود باقی بمانند، باید ظرف یکسال درخواست کتبی بضمیمه تصدیق دولت متبوع پدرشان دایر به این که آنها را تبعه خود خواهد شناخت به وزارت امور خارجه تسلیم نمایند.

ماده ۹۷۸ - نسبت به اطفالی که در ایران از اتباع دولی متولد شده اند که در مملکت متبوع آنها اطفال متولد از اتباع ایرانی را به موجب مقررات، تبعه خود محسوب داشته و رجوع آنها را به تابعیت ایران منوط به اجازه می کنند، معامله متقابل خواهد شد.

ماده ۹۷۹ - اشخاصی که دارای شرایط ذیل باشند می توانند تابعیت ایران را تحصیل کنند:

۱- به سن ۱۸ سال تمام رسیده باشند.

۲- پنجسال اعم از متوالی یا متناوب در ایران ساکن شده باشند.

۳- قرار از خدمت نظامی نباشند.

۴- در هیچ مملکتی به جنحه یا جانیات غیرسیاسی

محکوم نشده باشند.

در مورد فقره دوم این ماده، مدت اقامت در خارجه برای خدمت دولت ایران در حکم اقامت در خاک ایران است.

ماده ۹۸۰ - کسانی که به امور عام المنفعه ایران خدمت یا مساعدت شایانی کرده باشند و هم چنین اشخاصی که دارای عیال ایرانی و از او اولاد دارند و یا دارای مقامات عالی علمی و متخصص در امور عام المنفعه هستند و تقاضای ورود به تابعیت دولت جمهوری اسلامی ایران را می نمایند در صورتی که دولت، ورود آنها را به تابعیت دولت جمهوری اسلامی ایران صلاح بداند، بدون رعایت شرط اقامت ممکن است با تصویب هیئت وزراء به تبعیت ایران قبول شوند.

حال پس از این نگرش اجمالی، جای آن دارد که به تابعیت از دیدگاه اسلام نظری هر چند گذرا بپیشکشیم گرچه این بررسی محتاج، ماهها بلکه سالها تحقیق است.

اصولاً حقوق از نظر اسلام، پایه و بنیانی (فطری - الهی) دارد. و آیه ۳۰ از سوره روم - گویای این واقعیت است که قواعد دین اسلام، مقررات وقواعد و ضرورتهای حاکم بر رفتار و کردار بشر را در خود جمع دارد شاید یکی از علل استواری این دین، همان هم جهتی آن با آفرینش و فطرت بشری باشد.

دین اسلام حقوق بین الملل و حقوق داخلی را جدا از هم نمی پذیرد و معتقد است که قواعد این دو رشته از حقوق، همان نیازهای فطری بشر است که چهارچوب و شکل مدون به خود گرفته، ولی در کنار این پذیرش، در شرایط کنونی معتقد به تفوق و برتری حقوق داخلی یک کشور اسلامی بر حقوق بین المللی نیز می باشد. چرا که نظام حقوقی اسلام به عنوان نظام حقوقی جهانی مد نظر قرار گرفته و تا زمان جهانگیر شدن این دین، حقوقی داخلی که منبعث از قوانین اسلامی است بر حقوق بین الملل که این خصیصه را ندارد تفوق و برتری دارد. وطبعاً ممالک اسلامی فقط در قالب اصول این آئین، مجاز به برقراری روابط با سایر دول می باشند.

در اینجا اگر سخن از جهانگیر شدن اسلام می رود، این یک اندیشه‌ی ساخته و پرداخته‌ی ذهن بشر نیست. بلکه این نویدی است که خداوند در محکم تکمیل خویش به کرات بران اشاره و تمامی بشریت را از دیدگاه اصیل اسلامی، امتی واحد قلمداد فرموده است.

که البته این هدف والای اسلامی قبلاً حتی توسط برخی از ایسم ها، اقوام - ادیان - و مکتب ها مورد توجه قرار گرفته، ولی نقطه عطف این اندیشه در اسلام، ایجاد جامعه‌ی بین المللی انسانی و بشری است. به عبارت دیگر، اسلام به جای اندیشیدن به ویژگی هایی از قبیل وابستگی شخصی به خاک - خون به عنوان مبانی تابعیت، راه و روش را معیار ملت ها قرار داده و به طوری که بعداً خواهد آمد اسلام تابعیت بمعنای امروزی آن را امری ثانوی و اضطراری و به منظور رفع نیازهای روزمره بشری پذیرفته است.

اصیل یازدهم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران نیز با عنایت به این هدف والا، تدوین گردیده و مقرر می دارد که همدی مسلمانان یک امت اند و دولت جمهوری اسلامی ایران موظف است سیاست کلی خود را بر پایه ائتلاف و اتحاد ملل اسلامی قرار دهد و کوشش پی گیر بعمل آورد تا وحدت سیاسی، اقتصادی و فرهنگی جهان اسلام را تحقق بخشد.

که این اصل از قانون اساسی کشورمان نیز هماهنگی و همخوانی آن را با هدف والای اسلام در زمینه ایجاد یک کشور به طول و عرض کره زمین، نشان می دهد. تابعیتی که

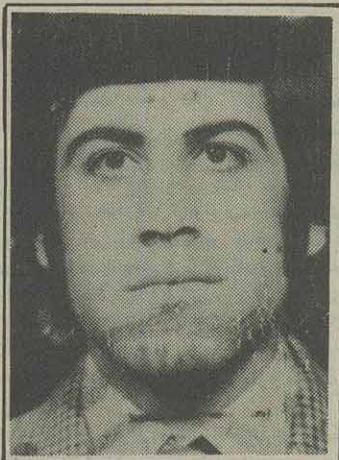
در آن هیچ مرزی و مانعی میان اقوام و ملل برقرار نماند و تمامی مردم جهان امتی واحد بوده و قرآن کتاب آسمانی مسلمانان با داشتن حدود ۵۰۰ آیه در امور حقوقی و ۴۰۰ آیه در خصوص امور مربوط به سیاست خارجی و روابط بین المللی، محوراندیشمی آن جامعه‌ی اسلامی و قانون اساسی آن باشد. اما نیک می دانیم که تا دست یابی به چنان جامعه‌ی ایده‌آلی فاصله داریم. و جهان کنونی به کشورهای کوچک اشاراتی رفته و از آن جمله است که می فرماید: رجعلنا که شعوباً و قبایل: ما شما را به صورت ملت ها و قبیله ها درآوردیم. که در این صورت تردیدی نیست که اقتضای ضرورت موجب انجام و تحقق این امر حتی صورت موقت هم که باشد، گردیده است.

به این ترتیب قرآن کریم نیز نه تنها تابعیت های مختلف را (بطور موقت هم که شده) به کلی طرد و نفی نمی کند، که آنرا به عنوان پدیده‌ی بشری و ظاهری و بدون عمق می پذیرد و به عنوان مرحله‌ی گذرا و نه دیرپا، برای رسیدن به اخوت و بین الملل اسلامی قرار می دهد و موجه می داند، و تا فرارسیدن آن روزگار و استقرار آن تابعیت واحد و حکومت جهانی، اسلام تمامی کسانی را که به این آیین گرویده اند، تابع خود دانسته و البته این امر موجب برخورداری تبعه از امتیازاتی مساوی با دیگر مسلمانان است. چرا که در دین اسلام، همه با هم برادر و مساوی و عضو مسئول جامعه‌ی اسلامی می باشند. از این گذشته، اسلام نوعی تابعیت قراردادی را نیز به رسمیت می شناسد. قراردادی که دوجانبه بوده و مربوط به افراد غیرمسلمان است. به این ترتیب که افراد غیرمسلمان با الحاق به جامعه‌ی اسلامی و به موجب معاهده‌ی دوجانبه، با مسلمانان، ملت واحدی را تشکیل می دهند. که در اصطلاح به این نوع تابعیت «زمه» می گویند. البته نباید از نظر دور داشت که قرارداد زمه تمامی غیرمسلمانان را شامل نمی گردد. بلکه احکام آن فقط درباره یهودیان، مسیحیان و مجوسیان «آتش پرستان» قابل اجرا می باشد.

تردید نیست که انعقاد این قبیل قراردادها، موجب ایجاد وحدت و هم آهنگی و پیوندی معنوی میان مسلمانان و متحدینشان گردیده و نهایتاً روح عطوفت، عدل، انصاف، تعاون و آزادی عمل را در میان آنان تقویت نموده و برآنان حاکم می سازد.

قرارداد فمه که از آن می توان به عنوان «کسب تابعیت پیمانی» یاد کرد بوسیله زامدار مسلمین یا نایب و یا نماینده او به امضاء می رسد و طبعاً چنین قراردادی نباید منافی مصالح و منافع عالیه اسلام و مسلمین باشد. با انعقاد قرارداد فمه، متحد فمی مسئولیت مطلق و همه جانبه پیدا نموده و مورد حمایت و حفاظت کامل دولت اسلامی قرار می گیرد. هم چنین در قرارداد فمه، اطفال و افراد نابالغ تابع پدران خود بوده و تا رسیدن به سن بلوغ از هرگونه مسئولیتی معافند. پس از آن نیز چنانچه بر آئین پدران خود باقی بمانند باید با مستقیماً در قرارداد فمه شرکت کنند و سرزمین اسلامی را ترک نمایند. زنان نیز در قرارداد فمه مسئولیت مالی نداشته و تابع شوهران خود هستند. هم چنین متحدان فمی در صورت تخلف، بر طبق قوانین قضایی و جزایی اسلامی محاکمه و مجازات می گردند و امور حقوق - مدنی، تابع قوانین و مقررات آئین های مخصوص به خود می باشند. البته امروزه مواردی زنده از قرارداد فمه موجود نبوده و به عنوان مثال در کشور جمهوری اسلامی ایران و بموجب قانون اساسی، حقوق اقلیت های مذهبی محترم شمرده شده و چنین می نماید که این قانون اساسی و نیز سایر قوانین و از آن جمله قانون مدنی جمهوری اسلامی ایران که موارد مربوط به تابعیت ایران از آن اقتباس گردید و شرح آن پیش از این گذشت با توجه به روح قواعد حقوقی اسلام تدوین گردیده و بر آن سر است که تا زمان استقرار حکومت جهانی اسلام، در روابط خود با سایر ملل و پیروان سایر مذاهب به حکم ضرورت و به جهت وجود ملل گوناگون با قوانین و مقررات متفاوت، اصول و ضوابط اسلامی را مد نظر قرار داده و به موازات آن مساعی خویش را از طرق صحیح و مشروع در جهت تشکیل آن حکومت جهانی ایده آل به کار گیرد. پامید آن روز.

نگرشی به اهمیت آب در کشاورزی و صنعت



و شناخت منابع و استعداد های آبی کشور

گردآورنده و تدوین:

مهندس کامل رشادی

محقق انستیتو توتون ایران

۱- مقدمه

آب در تکوین حیات زمینی و تداوم زندگی انسانها دارای اهمیت بسیار زیادی بوده و هیچ موجود زنده ای بدون این ماده قادر به ادامه زندگی نیست. در قرآن کریم آیات فراوانی در باره آب نازل شده و بارها اهمیت آن ذکر گردیده، تمامی تمدنهای بزرگ قرون و تحولات تاریخی در مجاورت دریاهای رودخانه های بزرگ پدیدار گشته اند. امروزه میلیونها نفوس انسانی در اطراف رودها و جلگه های پهناور مجاور گنگ، برهماپوترا، یانگ تسه، مکونگ، سند، کارون، دجله و فرات، نیل، ولگا، دانوب، آمازون و می سی سی پی و صدها رودخانه بزرگ و کوچک دیگر دنیا زندگی میکنند. در طول تاریخ بعثت عدم آشنائی انسان با رابطه آب و خاک و گیاه اراضی بسیاری تبدیل به شوره زارهای لم یزرع شده و تمدنهای با شکوه و قدرتمندی از روی زمین محو و نابود شده اند.

علیرغم اینکه بیش از هفتاد و یک درصد سطح زمین را آب فرا گرفته اکثریت آن شور و غیر قابل مصرف و استفاده است و فقط دوتا سه درصد آن حجم بزرگ را آب شیرین تشکیل میدهد که ۷۵٪ آن نیز بصورت برف و یخ در قطبهای شمال و جنوب و یا مناطق کوهستانی قرار دارند.

امروزه در کشورهای صنعتی بوسیله استفاده بی رویه از کودهای شیمیائی و سموم نباتی و همچنین پس مانده واحدهای صنعتی و دود کارخانجات، که مواد اسیدی را در هوا پراکنده کرده و موجبات تشکیل بارانهای اسیدی میگردد و نیز ضایعات زباله شهرها و مناطق مسکونی، موجودیت آب در معرض تهدید جدی قرار گرفته. در کشورهای جهان سوم نیز بعثت استفاده غلط از جنگلها و تخریب بی رویه مراتع و پوشش گیاهی اراضی بسیاری به بیابان تبدیل گشته و این روند تخریب و تبدیل اراضی و بیابان زائی باعث از بین رفتن خاصیت نگهداری آب باران شده و موجبات تشدید خشکسالی ها را فراهم میآورد. از طرفی برابر آمار سازمان ملل متحد در سال ۱۹۸۵ بیش از ۱/۵ میلیارد نفر انسان روی کره زمین از دسترسی آسان به آب آشامیدنی محروم بوده اند.

۲- خصوصیات فیزیکی و شیمیائی آب

آب تنها ماده ایست که بحالات مختلف مایع، جامد و گاز و بصورتهای بخار، ابر، مه، یخ و تگرگ در زمین و اتمسفر وجود دارد در هوا همیشه مقداری آب بصورت بخار موجود است که میزان آن بستگی به درجه حرارت هوا دارد. بخار آب چنانچه در ارتفاع بسیار کم باشد تشکیل مه و اگر به ارتفاع بالا کشیده شود ایجاد ابر مینماید که دارای اختصاصات مختلفی است و به چهار دسته سیروسها، کومولوس، استراتوس و نمبوس تقسیم میشوند. فرمول آب فقط H_2O

نیست بلکه ایزوتوپهای هیدروژن با ایزوتوپهای اکسیژن ترکیبات مختلفی را بوجود آورده که شمار آنها به سی و سه جسم میرسد. $1/60000$ آب اکسیدوتریم D_2O یا آب سنگین است که از ترکیب هیدروژن و دوتریم حاصل میگردد. نقطه جوش آب سنگین بیشتر از آب معمولی بوده و از نظر موجودات زنده یک جسم بی اثر است. بذور در D_2O جوانه نمیزند و این جسم رفع عطش نمیکند. از آب سنگین در کوره های حرارتی راکتورهای اتمی بعنوان خنک کننده استفاده میشود. ایزوتوپ سومی هم در آب وجود دارد که به تریتمیم Tritium موسوم است که با ایزوتوپهای سه گانه اکسیژن میتواند ترکیب شود. تریتمیم در ارتفاعات بالای جو در اثر اشعه کیهانی تشکیل میشود و همراه با نزولات جوی به زمین انتقال مییابد و در مواردی که تماس آب با هوا تا مدتی قطع شده باشد دیگر این عنصر وجود نخواهد داشت. آب چاهها و سفره های زیر زمینی را با استفاده از روشهای موجود نسبت به تریتمیم ارزیابی نموده و سن آنها را تعیین میکنند.

حداکثر چگالی آب مایع در $4/98$ درجه سانتیگراد است. نقطه جوشش آب خالص 100 درجه سانتیگراد و نقطه انجماد آن صفر درجه میباشد البته نقطه جوش و انجماد به فشار اتمسفر بستگی دارد.

قریب 50 تا 90 درصد وزن گیاهان و 70 تا 95 درصد وزن جانوران (بعضی از موجودات میکروسکوپی داخل آب) را آب تشکیل میدهد.

۳- وضعیت آبهای روی زمین

حدود 73% سطح زمین را آب میپوشاند که به آن کره آب یا Hydrosphere میگویند. عمق متوسط آب در پوسته زمین سه کیلومتر است که در بعضی نقاط تا هشت کیلومتر نیز میرسد. آب موجود در جو تا ارتفاع سی کیلومتر میرسد که ارتفاع متوسط آن 15 کیلومتر است. سطح آبهای روی زمین 365 میلیون کیلومتر مربع است که حجم کلی آن 1386000000 کیلومتر مکعب تخمین زده میشود و بطوریکه گفته شد اکثریت آن شور و غیر قابل استفاده میباشد. بطور کلی وضعیت آبهای موجود در کره زمین بصورت زیر است: اقیانوسها $97/597/2$ درصد

دریاچه ها ۰/۰۰۹ درصد
دریاچه های نمکی ۰/۰۰۸ درصد
آبهای زیرزمینی ۰/۷۲ درصد
رودخانه ها ۰/۰۰۹ درصد
برفهای قطبی و ۱/۷۵ تا ۲/۱۵ درصد
چشمه های آتشفشانی
جو زمین ۰/۰۰۰۱ درصد

۴- چگونگی تشکیل باران

ذرات بخار آب تشکیل دهنده ابرها دارای حالت پایدار کلونیدی بوده که مانع از ریزش آنها میشود. همانطوریکه گفته شد در هوا همیشه مقادیری آب وجود دارد که نسبت بین رطوبت موجود در هوا و حداکثر مقدار بخار آبی که هوا در زمان و مکان معینی میتواند در همان درجه حرارت داشته باشد رطوبت نسبی نامیده میشود (بر حسب درصد). در کوهستانها هر چه ارتفاع زیاد تر شود هوا خشک تر با عبارات دیگر رطوبت مطلق و نسبی کمتر میشود. چنانچه درجه حرارت هوا در یک مقدار معینی از هوا کاهش پیدا کند ظرفیت آن برای نگهداری بخار آب نیز تقلیل پیدا میکند و رطوبت نسبی آن نیز اضافه میشود و سرانجام به حالت اشباع یا درجه تقطیر میرسد اگر سرد شدن هوا بیشتر از این درجه ادامه پیدا کند بخار آب موجود در آن بصورت قطرات مایع که قطر آنها بین ۰/۱ تا ۲ میلی متر میباشد و بصورت باران بطرف زمین به حرکت در خواهد آمد و چنانچه هوا در پایین تر از صفر درجه سانتیگراد حرارت اشباع شده و یا به درجه تقطیر برسد شرایط ظهور و بارش قطرات مذکور بصورت کریستالهای یخ و یا برف فراهم خواهد شد.

۵- گردش آب در طبیعت و تاثیر آن بر روی هوا

آب در طبیعت دارای یک گردش دوره ای منظم و پایان ناپذیر است که باعث تامین آب از دست رفته مناطق مختلف میگردد یعنی از باران به رودخانه و از رودخانه ها به دریا و سپس بخار و نزول مجدد بصورت باران. وجود آب و گردش آن در آتمسفر یکی از عوامل متشکله هوای منطقه ای یا محلی میباشد. همچنین نوع پراکندگی گیاهان روی زمین نیز بیشتر از هر عاملی به وجود آب بستگی دارد. در مناطقی که باران زیاد و توزیع آن در فصل رویش نسبتا یک نواخت باشد پرورش گیاهی انبوه و جنگلهای پدیدار میگردد. در صورتیکه بارندگی کمتر باشد. جنگلهای جای خود را به درختچه های پراکنده و علفزارها و چنانچه باز هم بارندگی کاهش پیدا کند منطقه نیمه کویری یا بوته های پراکنده و در نهایت اگر بارندگی به حداقل برسد نواحی کویری بوجود می آیند. جنگلهای باعث نگهداری مقدار فراوان آب در سطح زمین و افزایش تبخیر و ایجاد باران مجدد میگردد و لذا باید در حفظ و نگهداری منابع طبیعی موجود کمال جدیت را بعمل آورد.

۶- شناخت منابع و استعدادهای آبی کشور

ایران در عرض جغرافیائی ۲۵ تا ۴۰ درجه و در غرب آسیا واقع است که مرزهای شرقی آن تا حدود آسیای مرکزی ادامه پیدا میکند. بطور کلی میتوان گفت ایران کمربند کوهستانی و اراضی آن به نسبت سطح درباری آزاد از ۲۸ متر زیر سطح تا چندین هزار متر ارتفاع قرار گرفته اند که زمینهای آن دارای پستی و بلندیهایی فراوانی است. بررسیهای انجام شده نشان میدهد از کل مساحت کشور (۱۶۴/۵ میلیون هکتار) حدود ۳۲ میلیون هکتار آن قابل کشاورزی است و بیش از ۸۰٪ باقیمانده که شامل کوهها و تپه ها و دره ها و کویر های کم یزرع و دامنه کوهها میباشد اصولا فاقد استعداد کشاورزی است. رشته کوههای البرز در شمال و زاگرس در غرب باعث ایجاد اقلیمهای مختلفی شده، بطوریکه این تنوع حرارت و رطوبت باعث فراهم شدن زمینه مساعد برای رشد گونه های متفاوتی از گیاهان مناطق گرمسیری و یاسرد سیری و خشک و غیره گردیده و از نظر تنوع آب و هوایی نیز جزو کشورهای نادر جهان بشمار میرود. بطور کلی ایران از نظر آب و هوایی جزو نواحی نیمه خشک و نیمه خشک است که متوسط نزولات آسمانی آب سالیانه ۲۴۰ میلیمتر میباشد، (متوسط



موارد استفاده متعددی که در کشاورزی و صنعت دارد نقش بسیار مهمی نیز در مصارف خانگی و بمنظور خوردن و آشامیدن و شستشو دارد. بمنظور تامین نیازهای آینده کشور باید بطریق زیر چاره اندیشی نمود.

۱- تهیه و تدوین برنامه ریزیهای دقیق و منظم در دوره کوتاه مدت و درازمدت بمنظور تامین آب مورد احتیاج کشاورزی و مصارف شرب در شهرها و روستاها بتعیین میزان سرمایه گذارها و منظور نمودن آن در بودجه های سالیانه مملکتی.

۲- احداث سدهای بزرگ و کوچک در مسیر رودخانه ها و همچنین احداث بندسارها بمنظور کنترل سیل و سیلابهای هرز. ۳- احداث شبکه آبیاری و تسطیح و زهکشی اراضی بمنظور اصلاح و بهبود کیفیت خاک و به زیر کشت بردن اراضی باتلاقی.

۴- احیای قنوات و استفاده از آبهای تحت الارضی: در کشور ما علاوه بر آبهای سطح الارضی منابع فراوان آب تحت الارضی نیز وجود دارد که از زمانهای سابق بمنظور دسترسی به آن اقدام به حفر قنات نموده اند و امروزه طولانی ترین شبکه قنات جهان در ایران واقع است. متأسفانه در سالهای گذشته در نتیجه استفاده بی رویه و غلط از این منابع و باحفر چاههای عمیق و نیمه عمیق باعث پائین رفتن سطح آبهای زیرزمینی شده و بخش بسیار زیادی از قناتهای ایران خشکیده و از حیز انتفاع خارج گردیده اند که ضرورت دارد با کنترل و نظارت بر حفر چاههای عمیق و لایروبی قناتهای از این منابع آبی نیز حداکثر استفاده بعمل آید.

۵- استفاده از آبهای فسیل: آبهای فسیل آبهایی هستند که در بین طبقات زمین از قدیم الایام باقی مانده اند و شکی نیست که باتوجه باقیابای وجود دریاچه های بزرگ در اطراف قم و کازان و کویر لوت، در بستر سفره های زیرزمینی و اعماق فلات ایران ذخایر بسیار زیادی از آبهای فسیل وجود داشته باشد که پس از مطالعات زمین شناسی چنانچه وجود آنها اثبات شود میتوان باتجربه و دانش فنی که در زمینه حفر چاههای نفت داریم از این منابع زیرزمینی نیز استفاده کرد.

۶- برگرداندن مسیر رودخانه ها و سرشاخه رودخانه های بزرگ به زمینها و مناطق فاقد آب و جلوگیری از ریختن این رودخانه ها به دریا و دریاچه ها و هدر رفتن آبهای آنان مانند انحراف سرشاخه کارون به فلات مرکزی و هدایت رودخانه زربنه رود به زمینهای اطراف تبریز و انحراف سرشاخه رودخانه سهند رود به دشتای میانه و زنجان و...

۷- بارور کردن ابرهای سرگردان در فصول مختلف سال: یکی از طرق افزایش ذخایر آب بارور کردن ابرهای سرگردانی میباشد که در اثر جریان باد به مناطق و سرزمینهای دور برده میشوند. طرز کار بدینصورت است که در درون ابرهای مستعد ذرات یخ خشک یا انیدرید کربنیک جامد و یا کریستالهای یدور نقره با استفاده از هواپیما پاشیده میشوند و این ذرات نظیر یک مکانیسم محرک موجب میشوند ابر شروع به باریدن نماید.

بارندگی در کویر ۱۰ میلی متر و در بندر انزلی ۲۰۰۰ میلی (متر) که این میزان بارندگی حجمی معادل ۸۰۰ میلیارد متر مکعب آب است: برابر آمار نشریه ایران در آئینه آمار که در سال ۱۳۶۴ توسط مرکز آمار ایران منتشر شده آبهای کنترل شده ایران حدود ۴۸/۵ میلیارد متر مکعب یعنی اندکی بیشتر از ۶٪ است و بقیه آنها در مسیر رودخانه های بزرگ بلا استفاده به دریاچه های خزر و ارومیه و خلیج فارس میریزند و یا بصورت هرز آب پس از بارندگی در مسیر رودخانه ها و در بیابانها و کویرها بصورت تبخیر و یا نفوذ در زمین از دسترس خارج میگردد. این میزان آب کنترل شده احتیاجات آبی ۴/۴ میلیون هکتار کشت آبی کشور را تامین مینماید. با توجه به روند افزایش جمعیت ایران که با متوسط نرخ رشد سالانه ۳/۱ درصد پیش بینی میگردد در دهه آینده به بالاتر از شصت میلیون نفر برسد. ضرورت ایجاد مینماید که جهت تامین احتیاجات غذایی کشور تا آن موقع بشرح زیر عمل کرد: الف- افزایش سطح زیر کشت آبی و دیم کشور به میزان دو برابر سطح زیر کشت فعلی یعنی مجموعا بیست میلیون هکتار (۸ میلیون هکتار کشت آبی و ۱۲ میلیون هکتار کشت دیم).

ب- تامین آب مورد نیاز کشاورزی و صنعت و همچنین مصارف خانگی.

ج- تدوین برنامه ریزی هماهنگ در عرصه کشاورزی و حل مسئله مالکیت اراضی کشاورزی.

د- افزایش عملکرد درواحد هکتار با انجام عملیات به زراعی.

ه- تامین نهاده کشاورزی و ارائه خدمات فنی و توسعه مراکز خدمات کشاورزی.

و- استفاده از بذور اصلاح شده و اوارته های بر محصول و گسترش فعالیتهای به نژادی و تحقیقاتی.

ی- مبارزه با آفات و امراض و علفهای هرز و تهیه و اوارته های مقاوم به بیماریها.

م- تامین و تربیت نیروی متخصص کشاورزی و دامپروری.

باتوجه به گستردگی دامنه موضوعات و اصولا وسعت کارهای کشاورزی در اینجا ذکر جزئیات مربوط به هر مورد خودداری نموده و تنها به بررسی راهای تامین آب مورد نیاز کشاورزی و صنعت و مصارف خانگی میپردازیم.

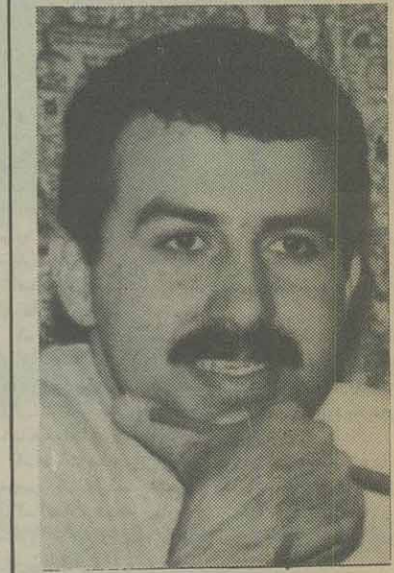
۷- راههای تامین آب مورد نیاز کشاورزی و صنعت و همچنین مصارف خانگی

شکی نیست که یکی از مهمترین عوامل رشد و توسعه کشاورزی شناسایی و تامین منابع آبی است. آب گذشته از



بیماری سالک

تهیه و تنظیم از: مسعود آزر - دانشجوی کارشناسی علوم آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی ایران



اشاره:

بیماریزایی Pathogenesis

بعد از اینکه پشه خاکی آلوده‌ای نیش خود را وارد پوست بدن کرد (معمولاً قسمتهای باز بدن) انگل وارد پوست شده بعد از چند روز تا چند ماه در مرحله نیش یک ندول ایجاد شده که ناشی از تجمع سلولهای نسجی در طبقه شاخی پوست میباشد در این زمان اکثر سلولهای نسجی پافاگوسیت های آندوتلیال انباشته از اجسام لیشمن که به فرم آماسیتوگوت amastigotes بوده میباشد. سپس ضایعه بشفرت کرده قطر آن زیادتر می شود بطوریکه گاهی تا ۲/۵ سانتیمتر می رسد در نهایت زخم سرباز کرده و شبیه دهانه آتشفشان می شود که اطراف آن سفت و ملتهب است در صورت عدم درمان، این ارتشاح سلولی به نسج همبندی زیر جلد نیز گسترش یافته موجب چرکی شدن آن ناحیه می گردد. در اکثر مواقع پس از طی دوره ای (از چند ماه تا ۱ سال) با افزایش نسج گرانولاسیون بهبودی زخم پیش خواهد آمد و جای آن برای همیشه به صورت یک اسکار Sear و یا سیکاتریکس که فیروزه و فرورفته است باقی می ماند.

تفاوتهایی بین دو نوع سالک شهری یا خشک و سالک روستایی یا مرطوب هست که در جدول زیر آمده است:

تفاوت های دو نوع سالک

شماره	نوع تظاهرات	سالک شهری	سالک روستایی
۱	نوع ماهیچه	جلدی و خشک بوده	جلدی و مرطوب بوده
۲	دوره بیماری	از چندین ماه تا بهر زمان	کتر از ۶ ماه
۳	دوره نهنگی	۲ تا ۶ ماه گاهی ۱۲ ماه	یک تا ۶ ماه
۴	تعداد انگل در زخم	زیاد	کم
۵	محل انتشار	در شهرها	در روستاها
۶	محل انگل	التهب سکه های زکری	التهب موشهای صحرایی

مشخصات پشه خاکی

در مطالعات اپیدمیولوژیک لیشمانیوز بایستی به حشره عامل انتقال بیماری توجه خاصی شود. فلیتومها حشرات کوچک و کرکداری به رنگ زرد یا خاکستری بطول ۲ تا ۳

کنترل بیماری باشد لذا به شرح مختصر آن می پردازیم.

تاریخچه

شرح و تفسیری که ابوعلی سینا پزشک و دانشمند قرن پنجم هجری درباره این بیماری در کتاب قانون خود داده است شاید قدیمی ترین توصیف باشد وی در مورد زخمی بنام «جیرونیه یا خیرونیه» که مدت ها روی بدن آثارش می ماند و درمان آن هم مشکل است بحث کرده، علائمی که وی در مورد این زخم ذکر کرده است با زخم سالک مطابقت دارد. در کتاب مجمع الجوامع علوم، در شرح اسباب ملانقیس، در خلاصه التجربه بهاءالدوله ... هم درباره بیماری سالک توضیحاتی داده شده است اولین شخصی که بی به وجود تک یاخته ای عامل بیماری برد «Cunningham» بود که در سال ۱۸۸۵ در سربازان ارتش فرانسه که به تونس حمله برده بودند آنرا مشاهده کرد.

همه گیر شناسی epidemiology

در بسیاری از کشورهای حاره و تحت حاره شیوع دارد از جمله در آسیا کشورهای مثل چین، سوریه، عربستان، عراق، ایران، افغانستان، هند و... در آفریقا کشورهای مثل مصر، تونس، لیبی و... و در آمریکای مرکزی کشورهای مثل نیکاراگوئه، هند و راس...

عامل بیماری یک انگل تک یاخته ای است بنام «لیشمانیا تروپیکا Leishmania tropica» که این پروتوزو در طبیعت در بین انواع مختلف پستانداران خونگرم از جمله سگ ها که در شهرها مخزن اصلی انگل وجودگان و حتی مثل موشهای صحرایی بخصوص از خانواده Gerbillidae که در مناطق روستایی مخزن اصلی انگل میباشد زندگی می کند.

لیشمانیا تروپیکا مینور L. Tropica Minor نوع شهری بیماری است که از سگ های آلوده به انسان منتقل میشود و لیشمانیا تروپیکا مایور L. Tropica Major نوع روستایی بیماری است که در روستاها و از موشهای صحرای آلوده به انسان انتقال می یابد.

گونه های فراوانی از پشه خاکی Sand Fly عامل انتقال انگل بیماریزا می باشند که از گونه های مهم می توان به فلیتوموس پایاتاسی Phlebotomus Papatasi که ناقل انگل از موشهای صحرایی و فلیتوموس سرزانتی PH. Sergenti که ناقل انگل از سگ های آلوده به انسان میباشد اشاره کرد.

بیماری سالک هم اکنون در سطح جهان مطرح است، محدود به یک نقطه نمی باشد سازمان بهداشت جهانی WHO نیز بودجه ای جهت تحقیقات پیرامون این بیماری اختصاص داده که نشان دهنده درجه اهمیت آن است. کشور ما هم در جهان از نقاطی است که این بیماری بطور بومی در آن وجود دارد. بعد از شروع جنگ ایران و عراق بسیاری از رزمندگان ایرانی بدلیل آلوده گی مناطق جنگی مبتلا به این بیماری شده اند (واحد قریب به یقین سربازان عراقی هم مبتلا شده اند) این مسئله دلالت زیادی دارد از جمله مساعد بودن مناطق اطراف اروند رود برای رشد پشه عامل انتقال انگل و همچنین ازدیاد و رشد مخازن اصلی بیماری یعنی سگهای ولگرد و موشهای صحرایی.

از آنجائیکه این بیماری قابل کنترل و پیشگیری است واز آنجائیکه شناخت دقیق و آگاهی های کامل نسبت به اتیولوژی، اپیدمیولوژی، تظاهرات بیماری و درمان و... می تواند نسبت به این کنترل و پیشگیری موثرتر واقع شود اقدام به نوشتن مقاله زیر شده که امید است مورد استفاده خوانندگان قرار گیرد.

مقدمه

با شروع فصل تابستان بسیاری از بیماریها شیوع می یابد و از جمله میتوان به بیماریهای پوستی اشاره کرد. سالک یا لیشمانیوز جلدی Cutaneous Leishmania یکی از بیماریهای پوستی آندمیک مناطق مختلف ایران میباشد. از آنجائیکه شناخت بیماری میتواند عاملی در جهت



میلیمتر هستند بالاها شفاف بوده و بین ۱/۵ تا ۳/۵ میلیمتر طول دارند. تمام بدن و بالاها از کرکهای ظریفی پوشیده شده است کوچکی چته، رنگ خاکی، پرواز کوتاه و متناوب آنها باعث می شود که این حشرات از نظر مخفی بمانند و تمایل به خوردن خون انسان و حیوانات خونگرم را نشان میدهند. در یک بررسی که توسط انستیتوی تحقیقات بهداشتی در اصفهان بر روی ۱۴۰۰۰ پشه خاکی شکار شده (پوسپله تله، چسباندن و تله نورانی) بعمل آمده ۷۰٪ فلیتومهای شکار شده در خانه ها از خون انسان تغذیه کرده بودند. فلیتومها بیش از ۱/۵ تا ۲ متر ارتفاع پرواز ندارند بیشتر در نواحی گرمسیر فعالیت دارند و در مناطق معتدل در فصل گرما مشاهده می شوند و با بروز سرما ناگهان ناپدید می شوند. در اکثر نقاط ایران تعداد پشه خاکی ها از اواخر اردیبهشت افزایش یافته و در اواخر تیرماه به حداکثر خود می رسند. فلیتومها معمولاً روزها بیحرکت اند و در نقاط تاریک خود را مخفی می کنند و معمولاً در ساعات اول شب فعال اند. نیش آنها دردناک بوده و خارش شدیدی را بدنبال دارد برای هر بار تخم گذاری بخوردن خون احتیاج دارد چنانچه قبل از خوردن خون به انگل آلوده شده باشد در موقع فرو بردن نیش به داخل پوست شخص را مبتلا میسازد.

انتشار سالک در ایران

بیماری سالک در ایران در نقاطی مثل تهران، شیراز و کردستان، ترکمن صحرا، آذربایجان، خوزستان، خراسان و اصفهان وجود دارد.

سالک نوع شهری در تهران در مناطق شرقی شهر (در یک بررسی که چند سال پیش در منطقه یوسف آباد انجام شد از حدود ۴۰۰۰ نفری که مورد معاینه قرار گرفته بودند ۱۳۸۰ نفر مبتلا به سالک بودند) در مشهد در مناطق اطراف کوه سنگی، در شیراز در مناطق اطراف حرم شاه چراغ و خیابانهای سردزک، بازارچه فیل، آستانه دروازه کازرون و در مناطقی از شهر کرمان تمرکز دارد. سالک نوع روستایی درصد شیوع فصلی داشته بطوریکه ۲ ماه فروردین و اردیبهشت تقریباً دیده نمی شود و از خرداد شروع تا آذرماه به حداکثر خود می رسد کانونهای فعال بیماری در اصفهان در روستاهای شمال شهر از جمله برخوار، گز، در خراسان در منطقه لطف آباد در ترکمن صحرا، در اسفراین در مناطقی از خوزستان می باشد.

تشخیص

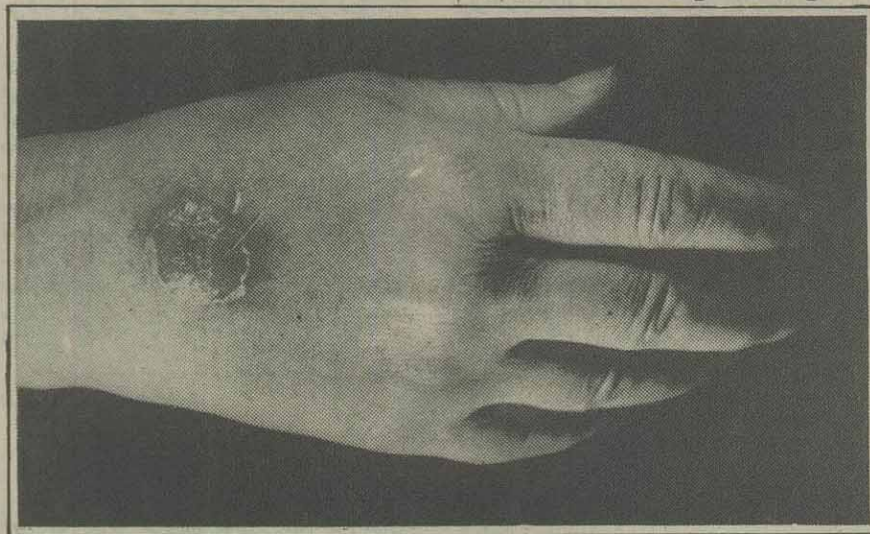
در نواحی آلوده در صورت پیدایش یک یا چند زخم بایستی بفکر سالک افتاد تشخیص قطعی از طریق روشهای آزمایشگاهی است. در آزمایشگاههای تشخیص طبی با تراشیدن زخم توسط یک سوزن نازک و مشاهده میکروسکوپی Leishmania Tropica در ضایعات حاصله تشخیص نهائی داده می شود البته گاهی اوقات ماهاد حاصله از زخم را هم

کشت داده (روی محیط کشت N. N. N.) پیدایش اشکال لیتمونانی انگل پس از چندی تعیین کننده وجود انگل و بیماری میباشند.

درمان

مطالعات زیادی از طرف مجامع بین المللی برای پیدا کردن داروی کاملاً مناسب و موثر در جریان است آخرین مطالعات بروی مشتقاتی از داروهای ضد افسردگی بنام تری کلومیرامین انجام شده که نوید بخش است. همانگونه که در مقدمه اشاره شد چون از قدیم الایام بیماری را می شناختند روشهای سنتی هم در درمان بکار می رفته از جمله اینکه در گذشته در اصفهان ضمادی از سوخته موی بز تهیه و روی زخم می گذاردند. در خوزستان از مغز فلوس و انزروت و در خراسان از سوخته قوزه پنبه جهت درمان استفاده می کردند و در شیراز اسفرزه را در سرکه جوشانده و شیره آن را به صورت مرهمی روی زخم می گذاردند. اما به هرحال این روشها عوارضی هم در پی داشت.

در زمان حاضر با استفاده از ترکیبات آنتی موان ۵ ظرفیتی مثل گلوکانتیمین Glucantime و ۳ یا ۵ ظرفیتی مثل استیبوفن Stibophen میتوان بیماری را درمان کرد جمعا ۱۰ تا ۱۲ تزریق املاح آنتی موان داخل زخم به صورت یک روز در میان میتواند موجب بهبودی سریع بیمار گردد.



مصونیت در لیشمانیوز جلدی

در سال ۱۹۳۷ لاو و دو بوسکوچ و همچنین در سال ۱۹۳۹ بربریان توانستند با کشت خالص انگل و با استفاده از روش مایه کوبی افراد را نسبت به بیماری مصون سازند. در سال ۱۳۲۴ آقای دکتر انصاری روش مایه کوبی با کشت خالص Leishmania Tropica را برای اولین بار در ایران عملی کرد. برنامه واکسینه کردن بر علیه سالک در مناطق آلوده مؤثر بوده و انجام می گردد.

در دوران جنگ ایران و عراق بدلیل آلوده گی مناطق جنگی افرادی که به آن مناطق اعزام میشوند را با لیشمانیا مازیا سالک نوع روستایی واکسینه کرده تا نسبت به هر دو نوع لیشمانیا مقاوم شوند.

بایستی دانست که واکسیناسیون بر علیه سالک در صورتی موفقیت آمیز خواهد بود و مصونیت دائمی ایجاد خواهد کرد که ضایعه مشخص سالک بوجود آید و بقول معروف شخص واکسینه شده سالک را بگیرد.

پیشگیری

مؤثرترین راه پیش گیری مبارزه با عوامل انتقال بیماری یعنی پشه های خاکی و همچنین مخازن اصلی بیماری (در شهرها سگ های ولگرد و در مناطق روستایی موشهای صحرانی) میباشد. برای این بین بردن پشه ها از سموم حشره کش و سم پاشی بخصوص سم پاشی نقاط گود و مرطوب و تاریک (مثل سنگرها در مناطق جنگی که محل مناسبی برای تکثیر پشه ها میباشد) بایستی استفاده شود همچنین بایستی سگ های ولگرد را به طرق مختلف معدوم ساخت در روستاها و در مناطق جنگی مبارزه با موشهای صحرانی با استفاده از موش کش ها مشکل و گاهی غیر عملی است در این مناطق می توان با استفاده از دوداگزوز مینی بوسها، تراکتورها و... بتوسط لوله ای آن را به داخل لانه موشها فرستاد و از این طریق تعداد زیادی از موشها را خفه کرد.

واکسیناسیون، بهزیستی محیط زیست، دفع صحیح زباله و فاضلابها انتقال زباله ها به خارج از شهر و معدوم ساختن آن به طرق درست و صحیح و... هم میتواند مؤثر باشد.

۱- تاؤگذاران خونی و نسجی مورفولوژی، سپیکتاکمی و

روشهای تشخیصی آزمایشگاهی تشریه آموزشی دانشنده بهداشت شماره ۷۷ آدرسیان ۱۳۵۰

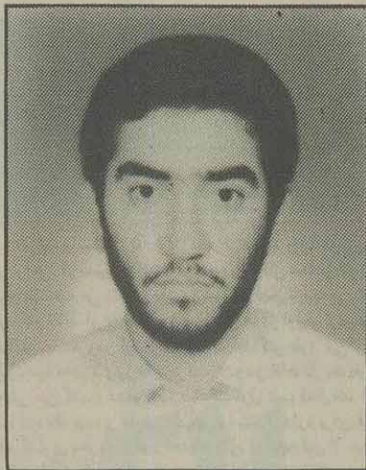
۲- بیماریهای انگلی در ایران جلد اول - دکتر صائنی ۱۳۶۱

۳- بیماریهای پوستی در جنگ تحمیلی، سالک، دارو و درمان شماره ۱۹ دکتر نامیان ۱۳۶۴

۴- کنترل لیشمانیوز جلدی توسط لیشمانیزاسیون، صالح محقق حضرتی، دارو و درمان شماره ۹ - ۱۳۶۳

5. Medical Parasitology, William G. Sawitz M.D.

6. Text book of Parasitology, Belding DL



توکسوپلاسموز یا بیماری گربه

محسن سریری پروانی

نیز میباید

تخمین زده شده است که توکسوپلاسموز عامل در حدود ۳۵ درصد موارد کوریورینیت (تورم شبکیه چشم) در کودکان و بالغین میباید - تیره شدن دید - درد - ترس از نور یا ازدیاد جریان اشک بعلت انسداد مجاری اشک ممکن است بواسطه کوریورینیت فعال ایجاد گردد. در کودکان

لوچی میتواند از نشانه‌های ابتدائی کوریورینیت باشد. معمولاً کوریورینیت سبب تخریب چهران ناپذیر بافت شبکیه چشم می‌شود این حالت ممکن است سبب بروز گلوکوم یا از دست رفتن دید گشته و یا سرانجام در آوردن چشم را ایجاب نماید. از عوارض و ضایعات دیگر این بیماری میتوان کلسیفیکاسیون داخل مغزی (آهکی شدن داخل مغز) و میکروسفالی (کوچک شدن مغز) را نام برد.

حال با توجه به عوارض و ضایعاتی که این بیماری میتواند برای انسان ایجاد کند حتماً این سوال مطرح میشود که راه مقابله با این بیماری چیست؟

روشهای پیشگیری از عفونت شامل مداخله در چرخه انتقال است و این روشها در بیماران مبتلا به اختلال دستگاه ایمنی و زنان باردار بی اندازه حائز اهمیت می‌باشد برای بیماریابی و تشخیص بیماری در زنان باردار و دیگر اشخاص می‌توان از روش دای تست «Dye test» استفاده کرد.

برای کشتن کیست بایستی گوشت را ۶۰ درجه حرارت داد و یا در ۲۰ درجه سانتی گراد منجمد کرد (فریزرهای تجاری که در دسترس میباید به این درجه سرما نمی‌رسد). دستها را پس از دست زدن به گوشت خام بایستی شستشو داد و میوه‌ها و سبزیجات را که ممکن است با اوسیت‌ها آلوده شوند باید شست - حرارت خشک ۶۶ درجه سانتی گراد یا آب جوش اوسیت‌ها را غیر عفونی می‌سازد. از تماس با مدفوع گربه باید احتراز کرد.

منابع:

۱- اصول طب داخلی هاریسون

۲- بیماریهای انگلی در ایران

۳- جزوه درسی دکتر مجید فتی استاد دانشگاه مشهد

اهلی دیده شده است.

مکانیسم طبیعی عفونت با وارد شدن کیست یا اوسیت از راه دهان و یا انتقال از راه جفت میباید همچنین آلودگی از طریق انتقال خون - پیوند اندام و حوادث آزمایشگاهی نیز انجام میگردد. در ۱۰ درصد گوشت گوسفند مورد مصرف انسان کیست وجود دارد - کیست را از گوشت گاو نیز جدا کرده اند ولی وفور آن در گوشت گاو مشخص نشده است. تماس مستقیم با هر نوع ماده‌ای که بوسیله مدفوع آلوده گربه آلودگی پیدا کرده باشد ممکن است سبب ورود اوسیت از راه دهان گردد و بعلاوه اوسیت‌ها بوسیله حشرات میتوانند مواد غذایی را آلوده سازند.

در مورد انتقال از راه جفت اطلاعات جمع آوری شده این فرضیه را که توکسوپلاسم فقط هنگامی به جنین درون رحم انتقال پیدا میکند که زن باردار در جریان بارداری آلوده شود مورد تأیید قرار میدهد - در اکثر موارد هنگامی که مادر در جریان بارداری آلوده گشته بچه طبیعی و سالمی بدنیا می‌آورد ولی ممکن است سقط جنین خودبخودی - جنین مرده یا نوزاد کاملاً آلوده نیز بدنیا بیآورد. آلودگی مادرزادی در قریب ۴ نوزادانی رخ میدهد که از مادرانی متولد شده اند که در جریان بارداری آلوده گشته اند - در نوزادانی که از مادران آلوده شده در سه ماهه اول بارداری بدنیا می‌آیند عفونت مادرزادی در کمترین حد می‌باشد ولی در کودکانی که از مادران آلوده شده در سه ماهه آخر بارداری متولد شده اند بیماری شدیدترین حالت را داشته و عفونت مادرزادی بسیار شایع است ولی معمولاً بدون علائم ظاهری می‌باشد. حداکثر سه هزار از ۳ میلیون نوزادی که در سالهای اخیر در آمریکا متولد شده اند به توکسوپلاسموز مادرزادی مبتلا بوده اند و هزینه تقریبی نگهداری و تحصیل اینگونه اطفال بین ۳۰ تا ۴۰ میلیون دلار در سال تخمین زده میشود. خطرپذیرترین ثمره عفونت مادرزادی مرگ جنین در برخی موارد و زایمان زودرس است.

توکسوپلاسمها همچنین یکی از عوامل مهم کوری مادرزادی نوزادان

اصطلاح توکسوپلاسموز به بیماری اطلاق میگردد که توسط انگل اجباری داخل سلولی از گروه پروتوزوئرها (جانوران تک سلولی) ایجاد میگردد.

انگل این بیماری به سه شکل تروفوزوئیت (فعال) - کیست و اوسیت (یک حالت کیستی - از سلول تخم) دیده میشود. شکل کیست این انگل درون بافتی بوده و داخل سلولهای - میزبان تشکیل میشود و ممکن است محتوی هزارها موجود باشد. کیست نقش مهمی در انتقال بیماری دارد. بطوریکه ممکن است در بافتهای حیوانی که گوشتخواران از آنها تغذیه میکنند وجود داشته باشد. این اشکال در واقع در همه اندامها باقی می‌ماند ولی بنظر میرسد که عضلات اسکلتی و قلب و سیستم عصبی مرکزی شایعترین محل عفونت مزمن (نهفته) باشند.

✱ گربه در انتقال بیماری
توکسوپلاسموز نقش اساسی را بازی میکنند

اوسیت فقط در سلولهای مخاطی روده جانوران خانواد گربه تشکیل یافته و بعداً از راه مدفوع دفع میگردد گربه تنها حیوانی است که انگل در روده آن چرخه جنسی خود را طی میکند.

دفع اوسیت از راه مدفوع ۷ تا ۴۰ روز ادامه می‌یابد و در یک روز تا ۱۰ میلیون اوسیت بوسیله مدفوع گربه دفع میگردد. اوسیت ممکن است در شرایط مناسب بیش از یک سال عفونی باقی بماند (خاک گرم و مرطوب) این شکل انگل نقش اصلی را در انتقال بیماری از راه دهان بعهده دارد زیرا وارد شدن اوسیت بوسیله غذا از راه دهان می‌تواند عفونت را انتقال دهد. توکسوپلاسم انتشار عالمگیر داشته و میتواند حیوانات علفخوار - همه چیز خوار مثل انسان و گوشتخواران از جمله پستانداران - پرندگان و خزندگان را آلوده سازد. اپیدمیهای توکسوپلاسموز در انسان و حیوانات



گزارشی از اولین کنگره شیمی

ومهندسی شیمی ایران

با تلاوت آیاتی چند از کلام الله مجید اولین کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران پس از پیروزی انقلاب اسلامی صبح روز سه شنبه ۲۰ خرداد ماه در تالار شریعتی دانشگاه اصفهان با حضور استاندار استان اصفهان، رئیس دانشگاه اصفهان، معاونین و با شرکت ۶۵۰ شیمی‌دان و مهندسی شیمی از دانشگاه‌ها، موسسات آموزشی و پژوهشی وزارتخانه‌های ذیربط سراسر کشور در دانشگاه اصفهان آغاز بکار کرد.

در جلسه افتتاحیه کنگره ابتدا برادر دکتر رزمجو رئیس دانشگاه اصفهان در سخنانی مبسوط با اشاره به رسالت عالمان در جامعه اسلامی گفت یک شیمی‌دان با توجه به عظمت کارش باید موجد باشد و خدا را در پشت همه ذرات ببیند. دکتر رزمجو افزود علم شیمی علم توحید است و انسان با مطالعه شیمی قدرت بی‌نهایت ذات حضرت حق را بخوبی می‌بیند. وی با تأکید بر اینکه شیمی‌دانان باید معنویت قوی تری داشته باشند گفت خداوند جهان را بر اساس محبت و عشق پایه‌گذاری کرده و این علم مارا به الله و عشق معبود نزدیک‌تر میکند. رئیس دانشگاه اصفهان وظیفه شیمی‌دانان کشور را در قبال انقلاب اسلامی بسیار سنگین توصیف کرد و گفت ما می‌خواهیم حربه علم در دست حق باشد و در راه حق از آن استفاده شود و علم شیمی در این راه می‌تواند نقش مهمی داشته باشد. وی در پایان با اشاره به اینکه ما مدیون انقلاب و رزمندگان هستیم گفت ادای دین ایستکه هرکسی که خود را بدهکار انقلاب بداند و با علاقه تلاش کند و پژوهش نماید. پس از سخنان رئیس دانشگاه، برادر کرباسچی استاندار استان اصفهان با ابراز خرسندی از تشکیل کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران در شهر شهیدان در زمینه مفهوم و ارزش تلاش‌های علمی در جامعه و ارزش این تلاش علمی در رابطه با علم و دانش و تخصص‌ها مطالبی بیان داشت.

استاندار اصفهان گفت: تحقق بخشیدن به استقلال که یکی از شعارهای انقلاب اسلامی است جز با تلاش‌های علمی متخصصین امکان پذیر نخواهد بود. آقای کرباسچی با اشاره به جنگ سرد ساختگی شرق و غرب گفت این جنگ فقط برای عقب نگه‌داشتن کشورهای جهان سوم است و بس. استاندار اصفهان با بیان این مطلب که برای هیچ کشور امکان استقلال و خود کفایی وجود ندارد مگر با یک انقلاب و آقایی گفت در انقلاب اسلامی درهای خود کفایی باز است و این برای متخصصین ما یک فرصت طلایی است. استاندار سپس به تفصیل در رابطه با ارزش جهانی علم و دید شرق و غرب از دریچه مادیات به آن مطالبی بیان داشت و گفت علم در جهان به مفهوم خود مطرح نیست و امروز علم و تکنولوژی در زیر چکمه کمپانی‌های بین‌المللی است که جز به سود بردن به چیز دیگر نمی‌اندیشند. پس از سخنرانی برادر کرباسچی استاندار استان اصفهان، برادر دکتر مستاجران معاونت دانشجویی دانشگاه و رئیس دانشکده علوم ضمن خیر مقدم به میهمانان شرکت کننده در کنگره در بیاناتی کوتاه موفقیت هیأت برگزار کننده کنگره را آرزو نمود و اظهار امیدواری کرد که در آینده هرچه بیشتر اینگونه اجتماعات علمی، دانشگاه‌ها نقش حساس خود را در پیشبرد آموزش و پژوهش

کشور به نحو مطلوب ایفا نمایند.

آخرین سخنرانی جلسه افتتاحیه کنگره برادر دکتر زینی معاونت دانشگاه و مسئول برگزاری کنگره در بیانات مشروحی هدف از برپایی کنگره مزبور و برنامه سه روزه آنرا تشریح و اظهار داشت:

در این مقطع بسیار حساس تاریخ که بر کشور دیر پای اسلامی ما می‌گذرد ملت غیور و امت بپاخاسته و خود باز یافته مان بر آنست تا با تکیه بر فرهنگ غنی و گنجینه علوم و معارف انبوه اسلامی ایرانی خود، و با یاری خداوند یکتا و استفاده از تلاش و پشتکار وقفه ناپذیر و خستگی ناشناس اساتید متبحر و دانشمندان و دانش پژوهان گرانقدر و متعدد خویش بدون وابستگی به جهان‌خواران شرق و غرب نمونه کامل و جامعی از استقلال واقعی و خود کفایی حقیقی را به منصه ظهور و بروز برساند.

طی این راه پر تشبیب و فراز، و دستیابی به آن هدف والا و ارزشمند اگرچه سخت، شیرین و جالب و حاد نیست اما بی تردید پستی و بلندی بسیار، وضعیت و سختی به‌همراه دارد زیرا از یکسو به تلاشی همه جانبه و ایشارگرانه جهت جبران قرن‌ها سکون و درجا زدگی و پژوهشی که در اثر حاکمیت رژیم‌های جاهل و جانی و استیلائی خفی و حلی استعمارگران جهانی ملل مظلوم از جمله مردم مستضعف ما تحمیل گردیده است، لازم می‌باشد.

و از دگر سودر شرایطی به سر می‌بریم که انبوه توطئه‌ها و دسایس دشمنان خارجی باضافه کثیری از مشکلات و تنگنای داخلی که طبیعتاً برای هر انقلاب اصیل و صحیحی وجود دارد مارا در چهار چوب احاطه خویش قرار داده است.

اما علیرغم ناهمواری راه و نزدیک نبودن مقصد بهیچ وجه ناامید نبوده و کمترین تزلزل خاطر و یاس و تردیدی بخود راه نمی‌دهیم زیرا اگرچه مشکلات عظیم و متعددی لیکن در مقابل، اولاً اراده خداوند کریم درمورد یاری موجدان و خداجویان را بعنوان بزرگترین حامی و پشتیبان در این راه سرمایه داریم و ره توشه میدانیم. ثانیاً مطمئنیم ملتی که باتصمیم قاطع واستواری رای خود جهانی را درجبهه نظامی و سیاسی به تحریر و تعجب واداشته است قطعاً با سرمایه عظیم علمی متخصصین متعدد خویش درسنگر علم و دانش نیز به جهانیان ثابت خواهد کرد که فرزندان اسلام و قرآن، و دست پروردگان مکتب علم پرور دانشگاه امام صادق قادرند یک شبه ره صدساله پیموده وعالیترین نمونه‌های پیشرفت علمی را دراندک زمانی به جامعه بشریت هدیه نمایند.

وی در پایان سخنان خود به تلاش‌هایی که در دو سال اخیر درجهت برپایی کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران صورت پذیرفته اشاره نمود و اظهار امیدواری کرد که با تصویب

نهایی اساننامه تنظیم شده درجلسات کنگره، شیمی‌دانان کشور جایگاه اصلی خود را درجامعه کتونی ایران باز یافته و به بررسی وضعیت علم شیمی بدانسان که مورد انتظار جامعه متحول این مرز و بوم می‌باشد بپردازند.

جلسات علمی کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران

دراولین جلسه کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران که ساعت ۱۱ صبح روز سه شنبه بیستم خردادماه در تالار دکتر شریعتی دانشگاه ترتیب یافت استاد دکتر علی توسلی از دانشگاه تهران به تفصیل پیرامون آینده و حال علم شیمی سخنرانی نمود و در جلسه بعد از ظهر نیز به مدت دو ساعت اساننامه جامعه شیمی و مهندسی شیمی ایران مورد بررسی قرار گرفت.

دردومین روز برپایی کنگره که با تلاوت آیاتی چند از کلام ... مجید آغاز شد ابتدا آقای دکتر علی معصومی استاد دانشگاه شیراز تحت عنوان نگرشی به آموزش شیمی و مهندسی شیمی تا مقطع لیسانس در ایران سخنرانی نمود سپس آقای دکتر ایرج پرچم آزاد استاد دانشگاه تهران نقش تحقیقات در انتقال تکنولوژی صنایع شیمیایی را بیان داشت، پس از آن ارتباط دانشگاه و صنایع توسط دکتر عباس جان زاده از وزارت صنایع مورد بحث قرار گرفت و دکتر جلال شایگان استاد دانشگاه صنعتی شریف تهران به تفصیل پیرامون روند پیشرفت تحصیلات تکمیلی در رشته شیمی و مهندسی شیمی در ایران سخنرانی نمود.

بعد از ظهر دومین روز برپایی کنگره پس از بحث و تبادل نظر اساننامه انجمن شیمی و مهندسی شیمی ایران تصویب و اعضاء هیأت مدیره جامعه شیمی و مهندسی شیمی ایران انتخاب گردیدند.

دردومین و آخرین روز برپایی کنگره ابتدا آقای دکتر سربلوی استان دانشگاه تهران پیرامون صنایع شیمیایی و رسالت شیمی‌دانها و مهندسین شیمی سخنرانی نمود سپس آقای دکتر جمشید کمالی از موسسه انرژی اتمی اصفهان به بحث پیرامون سوخت راکتورهای اتمی (از سگ معدن اورانیوم تا تولید دی اکسید اورانیوم) به تفصیل سخن گفت، پس از آن آقای دکتر ارون گلچنه استاد دانشگاه اصفهان تحقیقات اخیر شیمی در سطح سیستم های هیتروژن رابیان و آقای دکتر علی معصومی استاد دانشگاه شیراز با طرح اسپکتروسکوپی اتمی آخرین سخنرانی در اولین کنگره شیمی و مهندسی شیمی ایران را ارائه نمود و در پایان قطعنامه کنگره قرائت گردید.

در شماره ۱۵ مجله اطلاعات علمی مقاله ای تلخیص شده از آقای سیدرضا هاشمی نجف آبادی چاپ شده بود که در آن پس از درج نظرانی که در مورد تکثیر نسل نخستین انسان بوسیله علماء تفسیر بیان شده بود نظریه خودشانرا چنین فرموده بودند: نخستین انسان و زوجه او که از یک ماده و مایه حیاتی (نفس واحد) آفریده شده بودند با برنامه مشروع خداوندی ازدواج کردند و صاحب فرزندان شدند.

نویسنده محترم برای اینکه نظریه جدیدی را اظهار فرماید خود را عالماً و عامداً دچار قروض و پندارهایی ساخته اند که فرمایشات ایشان صرفاً بکتور نظریه شخصی است و از مفسران و مورخان و زیست شناسان کسی را نمیتوان پیدا کرد که این نظریه را حتی تقوه کرده باشند و در آیه ۱۸۹ سوره مبارکه اعراف هم صراحتاً نسل بشر را بیک مرد بنام آدم و یک زن قرار داده است که کاملاً نشان میدهد جریان خلقت و سیر آن براساس قوانین طبیعی الهی بوده است و در آیه مذکور صراحتاً خلقت هریک از آن دو را خلقتی مستقل دانسته است و بعبارت جعل منها زوجها لیکن الیها فلما تعشاهما حملت حملاً حقیفاً این دوگانگی را بیان فرموده است جناب هاشمی باید توجه داشته باشند در مسائل تاریخی تا آنجا که مقدر است بایستی از آیات قرآنی و احادیث مأثوره استفاده کرد زیرا در این قبیل مسائل فرضیه هائی اینچنینی مشکلی را حل نمیکند چقدر خوب بود جناب ایشان قبل از ورود باین میث کتاب خلقت انسان تألیف دانشمند معظم دکتر بدالله سبحانی را مطالعه میفرمودند و سپس باین مهم میپرداختند تا نگزیر نمیشدند پسران بلافضل حضرت آدم را مشمول این حدیث شریف نبوی قرار بدهند. (شوارکم غرابکم) اعاذالله ان نכון من شرار الناس

با تقدیم احترام گرگان - عبدالله کشاورزی

۱۲/ خرداد ۶۵

جناب آقای منتظری همراه عرض سلام و ارادت
۱- اطلاعات علمی سال اول شماره پانزده = ۶۵/۳/۸ دو
مطلب را مطالعه نمودم که لازم آمد چند کلمه ای راجع به این
دو مطلب بنویسم.

۲- در صفحه ۱۲ (دنباله نظریه جدید پیرامون تکثیر نسل
نخستین انسان) ستون میانی، شش سطر به آخر مانده:
اطلاعات زیر را به اطلاع جناب نویسنده مقاله برسانید:
هرافرودسم: انسانهایی هستند بظاهر شبیه هر دو جنس
زن و مرد (فقط بظاهر) بخصوص در قسمت آلات تناسلیشان
وگرنه این بیچارگان نه فعالیت زنانه (اوول سازی) و نه
فعالیت مردانه (اسپرماتوزوئیدساز) دارند. یعنی تخمدان و
بیضه ای ندارند (اتروفی) و ضمناً در رابطه با تئیر مقاله
اینچنان هم نظری دارد و آن اینکه وقتی قرار باشد پدر و
مادری بچرم گناهی که کرده اند از بهشت رانده شوند آیا نمی
توان تصور کرد فرزندان این زوجین مرکب گناهی؟ نشوند
که تا آن زمان قانون آنها را منع نکرده بوده است؟ (منتظر
ازدواج خواهران و برادران)

۲- در صفحه ۲۱ ان مجله گروهی از دانشجویان عزیز واحد
علمی انجمن اسلامی پزشکی دانشگاه تهران پس از مقدمه ای
بر سر و صدا که توقع انسان را به کوشش این همکاران گرامی
برای نوشتن مطلبی تحقیقاتی دانشگاهی محل تحصیلشان
بالا می برد ناگهان مؤخره ترجمه شده از کتاب و مجله سه سال
قبل آمریکائی را که در مملکت اسلامی پانها فحاشی می شود
بعنوان اولین کار واحد علمی انجمن اسلامی بیجا برسانند؟
آیا این همکاران گرامی بهتر نبود سری به شهرهایی که
آقای وزیر بهداری امارهای فعالیتهای بهداشتی را که با کم
شدن مرگ و میر بیجه ها ارائه نموده اند بررسی و مطالعه نمایند.
که طبق آمار جناب وزیر بهداری چطور مرگ و میر کودک
سیستانی از گیلانی و مازندرانی کمتر است؟ آیا این کار
تحقیقی تر، دانشجویی و خداپسندانه تر نبود؟
با تشکر صمیمانه. ارادتد دکتر محمود رهنما (طبایطانی)

با مخاطبین آشنا...

باسمه تعالی شانه

مستولان ارجمند اطلاعات علمی

با اهداء سلام و آرزوی توفیق:

حال که به همت شما عزیزان صفحاتی ویژه علوم و بنام
اطلاعات علمی منتشر می شود. نظر به پوشش وسیع
روزنامه و داشتن خوانندگانی با سطح آگاهی گوناگون
بی گمان وظیفه شما را دشوار می کند. چه آنکه با عنایت به
اصل رعایت اولویت باید تدارک خوراکی برای عامه کرد و
این ضمیمه را که با توجه به قطع مناسب آن ماندگار است
(نه چون روزنامه که همان یکشبه است) ماندگارتر کرد. این
گفتار درج مقالات تخصصی را رد نمی کند چه آنکه آنها نیز
باید عرصه ای داشته باشد. اما پیش از پرداختن به مسائلی -
که بعضاً درذیل اشاره می شود - از دیدگاه عالمانه و فنی
چگونه می توانیم از این مجال فراخ استفاده های محدود
ببریم؟

با نظری وسیع برکشور و نیازهای مختلف آن درایجاد
شهر و روستا. بهداشت عمومی، پیشگیری های پزشکی، بی
سواد، معرفی تکنیک ها و فتون، مسئله جنگ و عوارض
آن و... می بینید که مجال عرضه مقاله ای تخصصی دریکی
از شاخه های پزشکی و روانشناسی نخواهد بود.
از سوی دیگر اگر قرار است مسئولین از تأیید مقالات
سرباز زنند برای خواننده ای ناآشنا چه ضمانتی درقبال صحت
و سقم مطالب وجود خواهد داشت؟ بهتر نیست هیات علمی و
صاحب نظری ناظر بر مقالات باشد، و انتخاب و درج آنها
درحدود ضابطه و سیاستی که نشأت گرفته از اصل اولویت
فوق است، باشد؟

با این امید که روال آتی این نشریه درسمت قرار گرفتن
درخدمت عموم طبقات و سخن گفتن به زبان آنان باشد برای
مسئولین مجدداً آرزوی توفیق از رب العالمین دارد که
پیامبر ختمی مرتبت فرمودند. منن معاشر الانبیاء نکلم
الناس علی قدر عقولهم.

والسلام
احمدرضوی - مشهد مقدس
۶۵/۳/۲۳

با سلام بر دست اندرکاران اطلاعات علمی

من فرخ کتابی از شهریار هستم. در ابتدا باید از زحمات
گردآورندگان اطلاعات علمی که فعلاً ضمیمه روزنامه
اطلاعات است تشکر کنم. زیرا تهیه و تولید این علم نامه
یکی از مؤثرترین و بهترین قدمهایی است که در راه نشر و
گسترش بیشتر علم بعد از انقلاب ایران برداشته شده است.
در اینجا وظیفه تمام خدمتگزاران به علم است که هر چه
بیشتر در راه تدوین و تکمیل این ژورنال کوشش کنند. من
بنویه خود این وظیفه را به گردن گرفته و برای بهبود این
مجله بعضی از نارسایی های آنرا که برخی اوقات از چشم
دور می ماند به عرض می رسانم. البته لازم به توضیح است
که کوشش شما را برای دور نگه داشتن این نشریه علمی از
هر گونه خطا و اشتباه نادیده نمی گیریم.

بعضی از اشکالات اطلاعات علمی شماره چهاردهم که
در تاریخ ۶۵/۲/۲۵ وجود داشته و در اطلاعات علمی
شماره پانزدهم تصحیح نشده و یا سختی از آنها به میان
نیامده بدین شرح است:

۱- در صفحه چهارده (داروینسم اشتباه قرن) ستون دوم
خط هجدهم نوشته شده بود که داروین در سال ۱۸۳۱ سفر
خود را با کشتی بیگل آغاز نمود اما در صفحه پانزدهم
پاراگراف دوم خط چهارم نوشته شده بود که کشتی آنها در
شیلی پهلو گرفته بود و داروین در شب ۱۹ ژانویه ۱۸۳۰ در
آنجا تجربه ای کرد...

اگر داروین در تاریخ ۱۸۳۱ سفر خود را آغاز کرد
چگونه در تاریخ ۱۸۳۰ همراه با کشتی بیگل در شیلی اقامت

کرد؟

۲- صفحه شانزدهم مطلب داروینسم اشتباه قرن یکبار
ناتمام مانده بدون آنکه جمله ایراکه آغاز شده بود به پایان
برسانند و البته در پایین آن نوشته شده بود «ادامه دارد» اما در
شماره بعد هیچ مطلبی از آن به میان نیامده بود.

۳- در صفحه هفدهم ستون سوم بین سطور چهارده و
پانزدهم حد فاصلی وجود دارد که به گمان من جای این حد
فاصل را پاراگراف دوم ستون دوم صفحه هجدهم پر
می کند.

۴- صفحه هجدهم مطلب گداخت هسته ای حتی بدون
اینکه توضیحی درباره ادامه داشتن نوشته شده باشد باز هم
یکباره ناتمام مانده و در شماره بعد هم سختی از آن به میان
نیامده است.

۵- البته اشتباهات چاپی کوچکتری هم در شماره های
مختلف وجود دارد که در شماره های بعدی تصحیح نشده
است که چند مورد از آنها در شماره چهاردهم بدین قرار
است:

صفحه ۲۱ ستون سوم خط نهم «منتقل می نماید» صحیح

است

در همان ستون شماره ۴ «خاصیت دیودی» صحیح است
صفحه ۳۰ قسمت «سیمون دوبوار» نام بیمارستان در
فارسی «کوتسن» نوشته شده اما نام فرانسه آنرا

Cochin ذکر کرده اید. کدامیک صحیح است؟

امید است این مطالب مورد قبول واقع گردیده و موجب
بهرتر گردیدن این نشریه شود تا کلیه علم دوستان و علم
پژوهان از آن استفاده بیشتری ببرند.

بسمه تعالی

آقای علی منتظری سردبیر محترم «اطلاعات علمی» پس از عرض سلام به اطلاع می‌رسانم که «علم = Science به مفهوم امروزی خود، براساس مشاهده بنا شده است و به سخن دیگر شالوده‌اش اعتبار حواس آدمی است. شرف علم در این است که بی غرضی است و واقعیتها را (هر چه باشند) می‌پذیرد و از اغراض و پیشداوریه‌ها بدور است.

جناب عالی یا یک ویراستار آگاه به علوم باید مقالاتی را که تحت عنوان «اطلاعات علمی» به چاپ می‌رسند با دقت تمام بخواند و آنچه را که نادرست یا آلوده به اغراض است به چاپ نرساند.

متأسفانه در شماره پانزدهم - ۵ شنبه ۲۲ خرداد صفحات ۱۱ و ۱۲ مطالبی سرپا دروغ و مفرضانه به چاپ رسیده است که بسیار مایه تأسف است.

تئوری تکامل از دیدگاه علم امروز نه تنها منکر ندارد بلکه همواره به وسیله واقعیتهای مشکوفاً جدید بیشتر تأیید می‌شود.

آنانکه هم علم دارند و هم ایمان، مثل انیشتن، ماکس پلانک، دالجانسکی تیلارد و شاردن... با دید تکاملی به آفریدگاری بزرگتر و با عظمتی غیر قابل تصور اعتقاد دارند که بر این جهان بیکران حکومت می‌کند. به نظر آنان طبیعت آفریده خداوند متعال است و قوانین طبیعی که به وسیله دانشمندان کشف شده اند قوانین خدایی اند و این جهان جز با قوانین نمی‌گردد.

رشت - دکتر محمود بهزاد

بسم الله الرحمن الرحيم

خدمت برادران مسئول اطلاعات علمی

ضمن عرض سلام و آرزوی توفیق الهی برای یکایک شما عزیزان، بدینوسیله به اطلاع می‌رسانم که در شماره چهاردهم پنجشنبه ۲۵ اردیبهشت ماه اطلاعات علمی، مقاله‌ای تحت عنوان شمه‌ای از بیماریهای ارثی (کروموزومی) به چاپ رسیده بود که متأسفانه تمام، سطر به سطر مقاله فوق پر از اشتباهات اساسی بود که از طرف نویسنده (آقای صمد بیلان) ارائه گردیده بود لذا از برادران مسئول و محترم اطلاعات علمی خواهشمندم قبل از چاپ اینگونه مقالات که حالت تخصصی دارد در صورت امکان، جهت بازبینی و تصحیح و کنترل نزد اساتید محترم ارائه دهند و نکته دیگر اینکه مقاله فوق در حدود ۳۰ صفحه (در حد امکان) نقد گردیده است که در صورت تمایل شما، بزودی پس از تایپ خدمت شما ارسال میگردد، البته قصداً در گام اول کسب رضای خداست و بدنبال آن انجام وظیفه‌ای که برعهده ماست، بهرحال از اینکه مزاحم شما شدم، از حضور یکایک شما، عذرخواهی نموده، امیدوارم روز به روز در انجام وظیفه خطرتان موفق باشید، به امید تندرستی امام امت و پیروزی نهایی رزمندگان اسلام بر کفر جهانی، از حضورتان خداحافظی نموده و همه شما عزیزان را به خدای بزرگ می‌سپارم والسلام علیکم ورحمة الله و بركاته...

خدایا، خدایا، تا انقلاب مهدی، خمینی را نگهدار

اهواز - دانشگاه شهید چمران - دانشجوی سال آخر رشته ژنتیک - علیرضا کیهانپور

* تهران: محمد تقی مهدوی - عباس سمیاری
* تبریز: دکتر غلامحسین تسبیحی
* قم: موسی، د.م

* نامه‌های شما دریافت شد *

* کرج - مهران رهبری
* بهشهر - بهنام رضانی
* گچساران - ترکس تابعیان
* آمل - علی اصغر بابائی

* تهران - رضانی - محسن اسکندری
* اسدآباد - عنایت... طیبی
* قزوین - محمد علی خوش تراش
* اصفهان - حمید صفارزاده
* مشهد - علیرضا منزوی

سخنی با خوانندگان گرامی اطلاعات علمی

برای چندمین بار به اطلاع آن دسته از عزیزانی که در طی انتشار «اطلاعات علمی»، از طریق تلفن و یا نامه خواستار دریافت شماره‌های قبلی شده‌اند می‌رسانیم که: «اطلاعات علمی» ضمیمه روزنامه منتشر شده، بنابراین تمامی مسائل مربوط به آبنومان و غیره مربوط به دبیرخانه مؤسسه اطلاعات است. لذا از کلیه این عزیزان خواستاریم از ارسال نامه، ارسال تمیر، پول و مکالمه تلفنی در این مورد جداً خودداری نمایند.

«اطلاعات علمی»

* مطالب شما دریافت شد *

* شیراز: دکتر مصطفی اخلاقی

بنام خدا
برادر محترم جناب آقای منتظری

ضمن سلام و آرزوی توفیق روز افزون برایتان در ارائه خدمات با ارزش فرهنگی و با تشکر از چاپ مقاله حقیر در شماره اخیر «اطلاعات علمی» بجنید غلط چاپی زیر در آن اشاره میشود که لطفاً نسبت به یادآوری برای تصحیح آن اقدام فرمایید.

صفحه	ستون	سطر	غلط	صحیح
۲۳	۱	۲۵	کلاسیک تر	کلاسیک
۲۳	۳	۱۹	یکی از «شروط»	ها اضافه است
۲۳	۳	۲۱	فرض	مرض
۲۴	۲	۱۲	نیوکاسل	نیوکاسل

بعلاوه در ستون نخست صفحه ۲۴ احتمالاً یک بار اگراف کامل و یا حداقل بخشی از یک بار اگراف (بدنبال سطر ۲۱ از ستون اول صفحه ۲۴) از چاپ بازمانده است که ارتباط مطلب را برهم می‌زند.

در فهرست از عنوان مقاله «اثرات متقابل دستگاههای عصبی و ایمنی»... و ایمنی چاپ نشده است. جسارتاً در معرفی انگلیسی مقاله کلمه opposite بعنوان معادل متقابل است که صحیح نیست و درست interaction میتواند باشد. چرا که کلمه نخست بمعنای متضاد و نه متقابل است. شاید عنوان صحیح این چنین باشد: «interactions Between Nervous and immune systems»

صفحه ۲۴ در بانویسی ها:

سطر	غلط	درست
۵	ستیک کسبیک	ستیکوت کسبیک
۷	Nudr	Nude
۷	می مو	بی مو

با تشکر و آرزوی توفیق الهی ارادتند علی حلال زاده

بسمه تعالی

مسئولین محترم اطلاعات علمی:

سلام علیکم.

با آرزوی قبول طاعات و عبادات و پیشرفت روز افزون آن جنابان، شماره پانزدهم مجله نیز با مطالبی جدید و بررسی‌هایی نوین بدستمان رسید. ضمن تشکر فراوان از حمایتی که در جهت هموار کردن جاده‌های پر پیچ و خم و سنگلاخ علم و دانش در شرایط کنونی متحمل می‌شوید در رابطه با مقاله‌ای اینترنتی که از فعالیتهای بخش علمی انجمن اسلامی دانشجویان مطالب زیر را بعرض می‌رساند: ابتدا با سیاس فراوان از آنانکه علیرغم بار عظیم فرهنگی و اجتماعی تقدس جهاد در راه علم و دانش را درک کرده و در کنار دیگر رساتهایشان با پاسداری از سنگری می‌پردازند که اگر خدای ناکرده از آن غفلت ورزند همانا تمامی بشریت بنام علم و دانش اندوزی در ورطه تباهیها سقوط خواهد کرد و امید که این مورد بدیع شیوه‌های فعالیت علمی در سایر دانشگاههای کشور نیز رواج یابد... و اما درمقاله‌ی مذکور نکات و نقاط زیر قاعداً بایستی تصحیح شود:

- ۱- سطر ۳۵ ستون سوم ص ۲۱ (بار اگراف پنجم) منویش صحیح است.
- ۲- سطر ۳۷ ستون سوم ص ۲۱ (بار اگراف پنجم) با تحریک توسط... صحیح است.
- ۳- سطر ۲۹ ستون اول ص ۲۲ سیگنال، دومی هم... صحیح است.
- ۴- ستون دوم ۱۳ خط مانده با آخر ص ۲۲ موارد آنمی... و دو خط بعد از آن نیز حرف واو زاید است.
- ۵- ستون دوم صفحه‌ی ۲۲ چهار خط باخر فیبریونژن صحیح است.
- ۶- ستون سوم بار اگراف سوم امواج... الکترو آنسفالو گرافی صحیح است.
- ۷- ستون سوم هفتمین خط از آخر سازگارهای... صحیح است. در پایان امیدوارم که با رفع مشکلات - که بناچار در هر راهی وجود خواهد داشت - انتشار این نشریه همچنان ادامه یابد تا علاقمندان در جریان تازه‌ترین مطالب علمی واقع شوند.

با کمال احترام - ا. مهران نیا (دانشجو) از باختران

ETTELA'AT-E-ELMI

VO1, 1-NO, 16-June, 26-1986

- **OUTLINES:**

- Humanistic Curriculum

S. M. Abbas Zadegan

- **BASIC SCIENCES:**

- ABDUS SALAM. Servant Of Peace

Dr. I. Yavari

- GLaSS; Its Development And Technology

Dr. A. A. Hosseini

- Darwinism; The Mistake Of The Century

Dr. Gh. Norzad

- **HUMANISTIC KNOWLEDGES:**

- Managment Information.

M. N. Mahdavy

- «Kaula» Says His Opinion.

Dr. G. H. Tasbihi

- Citizenship In Islam And Islamic Republic OF Iran

H. Vojdany

+ **AGRICULTURE:**

- A Look To Imporlance Of water In Agriculture; Industry And Knowledge Of Sources And Water Abilities Of our Country

Eng. K. Rashady

- **MEDICAL SCIENCES:**

- Cutaneous Lishmania

M. Azarm

- Toxoplasmosis Or Cat Deases

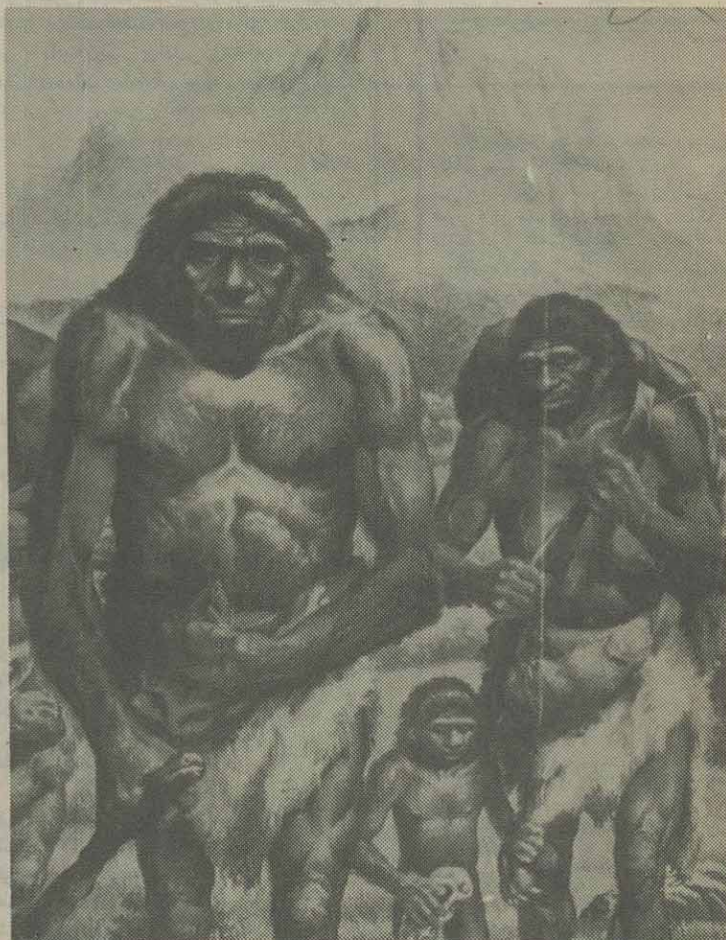
M. S. Parvani

- **REPORTS:**

- A Report From The First Congress Of Iranian Chemical And Chemical Engineering.

- **NEWS:**

- With Familiar Addressees:



مردم آذربایجان غربی بیش از یک
میلیون ریال به امور فرهنگی و
تبلیغی جبهه ها کمک کردند

در صفحه ۸

طرح آمار گیری بهداشتی
در تبریز به اجرا در آمد

در صفحه ۸



برنامه های هفته تبلیغات در آذربایجان شرقی با سخن آیت اله ملکوتی آغاز شد

بیش از یک هزار نوجوان در آذربایجان شرقی جذب کلاسهای آموزشی سازمان تبلیغات اسلامی می شوند

سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی از بی تفاوتی به امر تبلیغ در سطح استان و عملکرد کمیته توزیع آهن و سیمان تبریز انتقاد کرد

نمایشگاه کتاب ، پوستر و نوار
سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان
شرقی افتتاح شد

اسلام، مروج علم، قانون و
نظام است و به همه علوم اهمیت
می دهد

سپاه پاسداران ناحیه آذربایجان شرقی
با انتشار اطلاعیه ای اعلام کرد :

تیپ مستقل «قائم»
در آذربایجان شرقی
تشکیل می شود

در صفحه ۸

ساختمان تربیت بدنی
خوی گشایش یافت

در صفحه ۷



در میان بدرفه گرم و پر شور خانواده های معظم شهدا و اقشار مردم ارومیه

پنجمین کاروان «راهیان کربلا»
از آذربایجان غربی رهسپار
جبهه ها شد

بازدیدهای از نمایندگان
مجلس شورای اسلامی
از بزرگراه «شهید کلانتری»
در باجه ارومیه و گمرک بازرگان

در صفحه ۲

چرا نان سنگک ۲۰ ریالی در
مراغه ۳۰ ریال فروخته می شود؟

اخیرا برخی از سنگک پزی های مراغه نان سنگک ۲۰
ریالی را به قیمت ۳۰ ریال به مشتریان عرضه می کنند و بعضی
نان پرشته و قابل استفاده نان خیر و یا سوخته تحویل
مشتریان می دهند . جادار شهرداری بدین اجحاف آشکار
رسیده گی کند تا سنگک پزی ها نان مرغوبه به قیمت تعیین شده
به مشتریان عرضه نمایند .

مهربان با کمبود گرما به روبرو است
بخش مهربان با وجود ۱۱ هزار نفر جمعیت که با روستاهای
اطراف جمعا به بیش از ۶۰ هزار نفر می رسد، با کمبود
امکانات بهداشتی بخصوص حمام روبروست. این بخش
دارای تنها یک حمام می باشد که آنهم بدلیل استفاده
روستائیان، مردم مهربان نمی توانند از آن بهره مند شوند.
لذا از مسئولین ذیربط تقاضای بذل توجه و رسیدگی
به این مساله را داریم .

مهربان - پیتی نظیری

بخش مهربان پزشک ما ما ندارد!
تنها زایشگاه بخش محروم مهربان بیش از ۳ ماه
است که ما ما ندارد در صورتی که اهالی مستضعف بخش
مکررا به این محل مراجعه و مایوس بازمی گردند .
از آنجائی که این مساله جنبه حیاتی دارد و جان
دها مادر و کودک تهدید می شود، لذا از دست اندرکاران
امور بهداشت و درمان درخواست می کنیم که برای اعزام
پزشک ما ما به این منطقه هرچه زودتر اقدام نمایند .
مهربان - خبرنگار اطلاعات

با قاطعیت با بدحجابی و مواد -
مخدر مبارزه کنید

گروهی از مردم حزب الله و خانواده های معظم شهدای
مراغه با ارسال طوماری به امضا بیش از ۳۰۰ نفر از
دانشجویان انقلاب خواستار مبارزه بی کدیر با مواد مخدر و
بد حجابی شدند .

در این طومار آمده است : در سال جدید و مسئله
به مشکلاتی که در رابطه با اخذ دفترچه مالکیت در این طرح
وجود دارد، باتمام امکانات لازم در این زمینه، ترتیبی
انخاذ نمایند تا دیگر متقاضیان شهر و روستاهای اطراف
نیز بتوانند با مرکزیت فرا گرفتن این شهر از تلفن بهره مند
شوند .

موتورسواران فاقد گواهینامه
در مراغه فاجعه می آفرینند

موتور سواران فاقد گواهینامه و پلاک در مراغه
خیابانها و محلات شهر را جولانگاه ناخوش و ناخود قرار
داده و هر روز فاجعه دردناکی می آفرینند و مردم این شهر
هر چندگاه شاهد مرگ و میر آنان در اثر تصادفات در شهر
هستند .

متاسفانه از سوی مسئولین راهنمایی و رانندگی شهر
نیز تاکنون هیچگونه اقدامی جهت کنترل و جلوگیری از
تخلف موتورسواران بعمل نیامده است . بجاست مسئولین
راهنمایی و رانندگی مراغه از تردد موتورسکلت های فاقد
پلاک جهت موتورسواران بدون گواهینامه جلوگیری بعمل
آورند .

احمد لطافتی - آموزگار بازنشسته

سرهنک صیاد شیرازی در تبریز :
امروز اداره کننده جبهه ها
مردم شهید پرور هستند
که تمامی محاسبات
دشمن را بر هم زده اند

سرهنک صیاد شیرازی فرمانده نیروی زمینی
ارتش جمهوری اسلامی در جریان سفر خود به آذربایجان
شرقی به اتفاق چند تن از فرماندهان نظامی با آیت الله
ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز
دیدار و گفتگو کرد. در صفحه ۸

افتتاح
چند طرح
عمرانی در
روستاهای
آشنویه

در صفحه ۷

اولین اردوگاه آموزشی
مهندسی - رزمی جهاد
سازندگی آذربایجان
غربی آغاز بکار کرد

در صفحه ۴

روستاهای تابعه ۱۲۴۰۰۰۰ ریال ، عشایر غور و اهالی
روستاهای پارس آباد معان ۱۱۵۱۹۲۶۴ ریال و کمکهای
متفرقه ۲۵۰۰۰ ریال .
● تبریز - خبرنگار اطلاعات :
ستاد پشتیبانی مناطق جنگی آذربایجان شرقی هدایا
و کمکهای امت حزب الله کارکنان و کارگران کارخانجات
- ادارات و تعاونی های منطقه به جبهه های جنگ را به شرح
زیر اعلام نمود :

اهالی باغ اسماعیل خان مسجد امام محمد تقی مبلغ
۲۲۴۱۰۰ ریال ، اهالی مسجد امام زمان (عج) بالای سد
ناحیه ۳ باباگاهها مبلغ ۸۵ هزار ریال، کارکنان و کارگران
کارخانه کوکاکولا تبریز مبلغ ۲۴۹۰۰ ریال ، شرکت
کنندگان در نماز جمعه ۱۲۰۰۰۰ ریال ، اهالی کرسه
از اجعه مبلغ ۹۲۹۰۰ ریال، کارکنان و کارگران کبریت سازی
تبریز ۴۰۲ عدد حوله بزرگ حمام به ارزش چهارصد هزار
ریال ، کارخانه حوله لاله (برق لامع سابق) تعداد ۵۰۰ عدد
حوله بزرگ حمام به ارزش ۵۰۰ هزار ریال ، دو خواهر
برادر حزب اللهی یک انگشتری و یک جفت گوشواره
طلا ، حقوق یک روز کارکنان و کارگران کارخانه شیر
پاستوریزه به مبلغ ۲۲۴۰۰ ریال ، دو برادر حزب اللهی
۴۰۰ عدد حوله بزرگ حمام به ارزش چهارصد هزار ریال،
اعضای هیئت هفت تنه و آگادری زمین تبریز پنج درهم
از حقوق خود را به مبلغ ۳۰۰۰ ریال ، کارخانه سیمان
صوفیان ۵۰۰ عدد حوله بزرگ حمام به ارزش پانصد هزار
ریال ، مدرسه راهنمایی شهید سافری یک عدد تلک پر
از آهادهای دانش آموزان ، کارخانه بنیان تبریز تبریز
۳۳۳۷ کیلو نخود ، ۸۳ عدد شلوار ، ۲۱ عدد کفن آبی ،
لیموشن ۱۲ کیلو ، تعداد گونی خالی ، اهالی
روستای سفیدان عتق مبلغ ۶۴۰۰۰ ریال ، اهالی روستای
خواجهدیزج کتبه ۵ گونی ، آرد ۴ گونی ، گونی خالی
۲۵۰ عدد ، پول نقد هشتاد هزار ریال ، هنرستان وحدت
۱۲۰۰۰ ریال وجه نقد ، تعداد زیادی کفن آبی ، نان ،
کبریت ، دارو ، کمپوت و کنسرو ، گونی خالی و شامپو ،
پودر رختشویی ، صابون ، بیگنیش یک دستگاه ، بخش
خواهران مسجد توحید مبلغ ۱۴۱۳۴۰۱ ریال ، کارخانه
تراکتور سازی تبریز یک دستگاه تراکتور با تریلی مربوطه ،
آپلیمو ۲۵۷ قطعی ، گارلر ۳۵۵۵ بسته ، زرشک ۱۰۴۶
بسته ، کشمش ۱۳ کیلو ، رشته فرنگی ۱۵۰ بسته ، گونی
خالی ۳۰۰ عدد ، رب گوجه فرنگی ۱۷۸ کیلو ، انواع
کمپوت و کنسرو ۴۲۱۰ عدد ، انواع حوله دستی حمام
۱۴۰۰ عدد ، فرعون (چرخ دستی) ۱۰۰ عدد و کش
کتانی ۳۰۰ جفت ، مسجد سجاد بخش خواهران آهانه ،
بلغ پنجاه هزار ریال وجه نقد ، شرکت تعاونی مصرف
فرهنگیان کوی دانش تبریز ، کمپوت آلو زرد ، آلبالو ،
گلای ۳۸۲ عدد ، آب سیب ۱۴۴ عدد ، خوراک لوبیا
۲۱۶ عدد ، بنساق ملاین ۲۰۰ عدد و کفن آبی ۱۲
عدد و مسجد چهارده معصوم معادل ۱۸۱۰۰ ریال وجه نقد

● تبریز - از سوی کمیته تدارکات ستاد جنگلیک
به امام استان آذربایجان شرقی کمکهای نقدی و جنسی
امت حزب الله این منطقه به جبهه های شبرد نور علیه ظلمت
و شر شرح زیر اعلام شد :

اهالی شهرستان گرمی و روستاهای تابعه ۱۵۶ حلب
مست و یک کامیون نان ، اهالی شهر و روستاهای صوفیان
۹۹ حلب ماست ، اهالی عجب شیر ۱۱ دستگاه کولر آبی ،
مردم شرفخانه ۴۱ بسته نان ، ۱۲ گونی آرد ، ۲ گونی
گندم و ۴ حلب ماست ، آموزش و پرورش ناحیه ۲ و
ماتین سازی تبریز ۱۰۷ شیشه (مریا - ترشی - رب) ،
۱۷۹ بسته پسته ، چهار کیلو روغن نباتی ، بهداری ۵
دستگاه پمپ سمپاشی یشی و یک دستگاه پمپ سمپاشی
مونثوری ، امت حزب الله مقدار زیادی قند و جای، روغن
نباتی ، کمپوت و کنسرو ، مریا ، رب، موقت، گونی خالی
و سایر مواد خوراکی ، باباگاه های ناحیه ۸ بسیج ۲۲
هزار ریال وجه نقد ، باباگاه مقاومت و انجمن اسلامی
مسجد ولیعصر (عج) ۲۸۱۱۰۰ ریال وجه نقد ، مسجد
امام خمینی کوی شهید فرشباغ امامیه ۱۷۵۰۰۰ ریال
برداختی امت حزب الله به صندوق ستاد جنگ در بازار
۱۴۳۳۰۰ ریال ، نمازگزاران مسجد راهبان کربلا ۲۹۰۰۰
ریال و مسجد خمینی ۱۴۵۰۰۰ ریال ، یکی از کارخانجات
بازندگی ۱۷۰۰۰۰ ریال ، اتحادیه مصالح ساختمانی
نهد هزار ریال ، کبریت سازی ممتاز ۸۵۰۰۰۰ ریال ،
صنف دندانپزشکان تجریش و دندانسازان ۴۱۰۰۰۰۰
ریال ، تعاونی سیمپجان ۱۸۸۰۰۰ ریال ، توسط سه
رادیو تبریز از تبریز ۱۱۰۰۰۰۰ ریال ، اهالی جلفا و



جبهه و مردم

همچنین مقدار یک تن و شصت کیلو گرم نان خانگی
از طریق ستاد پشتیبانی جبهه و جنگ مسجد جامع
سلیمان به منطقه حاج عمران ارسال گردید .
● تبریز - خبرنگار اطلاعات : هشتمین اکب
پزشکی سازمان بهداری منطقه ای استان آذربایجان شرقی
در سال جاری متشکل از پزشکان متخصص جراحی ،
ارتوپدی ، بینوشی و تکنیسین های رادیولوژی ، اتاق عمل ،
آزمایشگاه ، پرستار ، بهیار و کمک بهیار به منظور یاری
رساندن به رزمندگان بیرون اسلام و مداوا و درمان
مجروحین جنگ نمایی عاز مناطق جنگی شدند .
در مراسم بدرفه این عزیزان ، مسئولین و کارکنان
بهداری استان آذربایجان شرقی و گروه کثیری از مردم
منتقد و منعقد اسنان حضور داشتند .
● تبریز - خبرنگار اطلاعات :

سبل کمکهای مردم شهید پرور و همیشه در صحنه
آذربایجان شرقی به جبهه های جنگ همچنان ادامه دارد .
در این رابطه از سوی کمیته تدارکات ستاد جنگ
لیک با امام استان ، کمکهای مردم ابتکارگر این منطقه به
جبهه ها به شرح زیر اعلام شد :
اهالی شهرستان گرمی و روستاهای تابعه ۱۵۶ حلب
ماست و یک کامیون نان ، اهالی شهر و روستاهای صوفیان
۹۹ حلب ماست ، اهالی عجب شیر ۱۱ دستگاه کولر آبی ،
مردم شرفخانه ۴۱ بسته نان ، ۱۲ گونی آرد ، ۲ گونی
گندم و ۴ حلب ماست ، آموزش و پرورش ناحیه ۲ و
ماتین سازی تبریز ۱۰۷ شیشه (مریا - ترشی - رب) ،
۱۷۹ بسته پسته ، چهار کیلو روغن نباتی ، بهداری ۵
دستگاه پمپ سمپاشی یشی و یک دستگاه پمپ سمپاشی
مونثوری ، امت حزب الله مقدار زیادی قند و جای، روغن
نباتی ، کمپوت و کنسرو ، مریا ، رب، موقت، گونی خالی
و سایر مواد خوراکی ، باباگاه های ناحیه ۸ بسیج ۲۲
هزار ریال وجه نقد ، باباگاه مقاومت و انجمن اسلامی
مسجد ولیعصر (عج) ۲۸۱۱۰۰ ریال وجه نقد ، مسجد
امام خمینی کوی شهید فرشباغ امامیه ۱۷۵۰۰۰ ریال
برداختی امت حزب الله به صندوق ستاد جنگ در بازار
۱۴۳۳۰۰ ریال ، نمازگزاران مسجد راهبان کربلا ۲۹۰۰۰
ریال و مسجد خمینی ۱۴۵۰۰۰ ریال ، یکی از کارخانجات
بازندگی ۱۷۰۰۰۰ ریال ، اتحادیه مصالح ساختمانی
نهد هزار ریال ، کبریت سازی ممتاز ۸۵۰۰۰۰ ریال ،
صنف دندانپزشکان تجریش و دندانسازان ۴۱۰۰۰۰۰
ریال ، تعاونی سیمپجان ۱۸۸۰۰۰ ریال ، توسط سه
رادیو تبریز از تبریز ۱۱۰۰۰۰۰ ریال ، اهالی جلفا و



حجت الاسلام آقا زاده رئیس
کسبل دادگستری
آذربایجان شرقی

اظهارات رئیس کل دادگستری آذربایجان شرقی پیرامون برخورد با گرانفروشان ، خوانین و
عوامل ترویج فساد

قاضی هیچگاه اجازه نمی دهد با
شکایت خان ، مستضعفی کو بید شود

دستگاه قضائی با فروشندگان لباس های مبتذل و کسانسی که
بخواهند باشئونات جامعه اسلامی بازی کنند ، قاطعانه برخورد کرده است

مدیر عامل سازمان آب منطقه ای آذربایجان : مقدمات احداث سد
بر روی رودخانه «صوفی جای» فراهم شده است

با احداث سد «علویان» آب آشامیدنی مراغه تأمین
نمیشود و بیش از ۱۲ هزار هکتار زمین زیر کشت می رود

در صفحه ۲

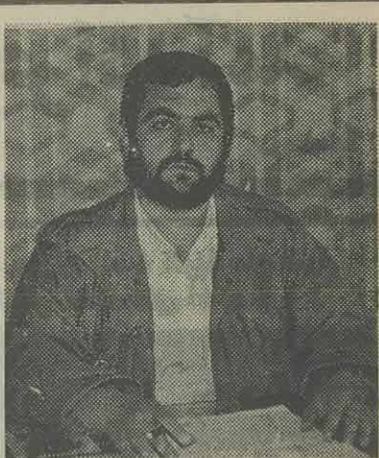
● صوفیان - خبرنگار اطلاعات : کاروانی از
کمک های مردم همیشه در صحنه صوفیان بوسطه ۲ دستگاه
توبوتا که با بهیاری اهالی خریداری شده بود به صحنه های
نبرد حق علیه باطل ارسال شد. این کاروان شامل
هزار جفت جوراب ، ۲ هزار دست لباس زیر ، هزار
قالب صابون ، هزار بسته بیسکویت ، یکصد کیلو شیرینی،
۱۲۰ عدد کفن آبی ، یک کارتن کمپوت سیب ، یک کارتن
کنسرو خاویار بادجان و مقداری خاکشیر بود .
در مراسم ارسال کاروان هدایا ، اهالی صوفیان با
اجتماع در مقابل سپاه پاسداران این شهر با نثار دادن شعار
جنگ جنگ تا پیروزی بر ادامه نبرد با متجاوزین یعنی
تأکید کردند .

● ارومیه - خبرنگار اطلاعات : از سوی مردم
حزب الله و شهید پرور ارومیه بخصوص روستائیان روستا-
های حومه این شهرستان مقدیر زیادی وجه نقد ، نان و
رب گوجه فرنگی و تعدادی گونی خالی جمع آوری و
توسط ستاد پشتیبانی جنگ جهاد سازندگی ارومیه روانه
جبهه های نبرد حق علیه باطل شد .

هدایای روستاهای مذکور بدین شرح می باشد :
روستای بوراشان مبلغ ۱۷۰۰۰ ریال وجه نقد و
۷۰ عدد گونی خالی ، روستای مشک آباد علیا و سفلی
۲۲۳۰۰ ریال وجه نقد ، روستای گلخانه مبلغ ۱۹۰۰۰
ریال وجه نقد ، روستای ایلیس آباد مبلغ ۴۷۱۰۰ ریال
وجه نقد ، ۲۰۰ کیو نان ، ۱۰۰۰ کیلو رب گوجه فرنگی و
معدادی گونی خالی ، روستای مدافه مبلغ پنجاه هزار ریال
وجه نقد و روستای بو الا ۳۷۰۰۰ ریال وجه نقد .
● کلبر - خبرنگار اطلاعات : در ادامه کمک های
ایثارگران و می درج امت شهید پرور و مبارزمین اسلامی،
هدایای اقشار مختلف مردم کلبر نیز جمع آوری و روانه
مناطق جنگی کشور مان شد .

بخشی از کمکهای اهالی و کارکنان ادارات
شهرستان مذکور از این قرار است :
کارکنان سازمان تعاون روستایی مبلغ ۴۸ هزار ریال،
ساکین روستاهای مختلف ۱۵۲ هزار ریال ، شرکت های
تعاونی ۳۵۰ هزار ریال ، در ضمن کمیته امداد امام
خمینی شعبه کلبر نیز اقدام به جمع آوری تعداد ۱۵۹
گونی ، بند از - شاپر منطقه ، مقدار یک تن قند ، یک تن
روغن نباتی ، یک روز حقوق کارکنان بانک کشورتوری ،
۴ هزار ریال از یک روستائی خیر ، ۶۰ هزار ریال از
کارکنان نهضت سوادآموزی ، ۳۵ هزار ریال از کارکنان
شهرداری ۲۵۰۰ قالب صابون ، ۳۰ عدد گونی و تعدادی
جوراب کرده است .

● سلمان - خبرنگار اطلاعات :
هدایای نقدی و غیر نقدی دانش آموزان ، کارکنان و
انجمن های اسلامی دبیرستان های امیرکبیر و امام خمینی ،
مدرسه راهنمایی طالقانی و هنرستان فنی شهید پناهی
سلاراس جهت یاری رزمندگان بیرون اسلام به جبهه های
جنگ تحمیلی عراق علیه ایران ارسال شد. این هدایا
متشکل از ۹۵ کارتن آپلیمو ، ۶۰ کارتن کمپوت ، ۱۵ هزار
رب کافه نامه ، پنج دستگاه تاکر ۲۰۰ لیتری و ۱۷
گانه تاکر هزار لیتری می باشد .



برادر یوسف مدرس مدیر عامل سازمان تعاون روستائی آذربایجانغربی .

سازمان تعاون روستائی در پی تشکیل یک سیستم و یک کانال مطمئن وسالم برای توزیع محصول سیب در داخل کشور است

ارومیه- خبرنگار اطلاعات : برادر یوسف مدرس مدیرعامل سازمان تعاون روستائی استان آذربایجان غربی در یک مصاحبه مطبوعاتی شرکت کرد.ویسنواتخبرنگاران در زمینه‌های مختلف پاسخ گفت . وی در موردزمین خریدگندم از کشاورزانوسایست دولت درقبال ازدیاد محصول سیب اظهار داشت: در سال گذشته میزان خرید گندم در سطح استان نزدیک به ۴۷ هزار تنبود که توسط شرکتهای تعاونی روستائی در۸۴ مرکز خریداری ودر اختیار سازمان غله قرار داده شد واسمال نیز امیدواریم با عنایت رحمتی کهخداوند مبدول داشت و با ریزشبارانهای بوموقعوبازحجatkشاورزان وزارعین زحمتکش میزان خرید گندمبالعبر ۸۰ هزار تن شود به شرط اینکه دولتدر قبال خرید گندم ازگندمکاران تعهداتتحویل بوموقع جوازئ به کشاورزان را عملی کند. وی افزود: مقدار جوازیری که سال گذشته قرار بود دراختیار کشاورزان قرار بگیرد بعلت افزایش خرید گندم در سطح کشور وبنابادلایل و محدودیتهای تولید داخلی و واردات، بوموقعانجامشد،ولی درسال جاری باتوجه وعایتی که دولت دراینمورد نسبت بکشاورزانمبدولمی‌دارد امیدواریمبتوانیم بوموقع این جوازئ را دراختیار کشاورزان قرار دهیم .

وی اضافه کرد :۸۴مرکزیکمراهی‌خرید گندم درسال گذشته دایر شده بود نه تنها اسمال شد دایر خواهد بود بلکه امکان دارد افزایش نیز بیابد.

وی گفت: سال گذشته بهای خریدگندم مبلغ ۲۴ ریال بود که اسمال در صورت مرغوبیت وخالصیت۸۴ریال افزایش داده شده که دراین میان ۲ ریال بعنوان جایزه یاکی تلقی می‌گردد. این قیمت‌گذاری به تصویب دولت رسیده وایلاغرگیده‌است. ضمنا دراینرابطه دولت همانند سال گذشته در ازای تحویل گندم کالاهای در ارتباط با نیازهای کشاورزان و نیازهای تولید بعنوان جایزه دراختیار گذاشته قرار خواهد داد که درآئیده ضوابط این جوازئ و دستورالعملهایی که بما ایلاغر خواهد شد را دراختیار آنان قرارخواهیم داد .

افزایش محصول سیب ومشکلات باغداران
وی پیرامون محصول سیب با توجه به افزایش محصول دراستان و سیاست‌دولت درامر جلوگیری از فاسد شدن و تبدیل آن بگندسانتره و برنامه‌ریزی درخود- صادرات آن اظهار داشت: میزان تولید سیبدرختی دراستان، برابر آمارهای واصله از این اداره کشاورزی بالغبر ۳۰۰ هزار تن می‌باشد کهباجمعیندی تولیدات سایر استان های کشورمثلخراسان، استان مرکزیو اصفهان وبادیگر استان‌هایی که خودشان‌تولیدکننده سیب هستند حدودا میزان تولید اینمحصول درکل مملکت بالغ بریک میلیون تنمی‌گردد. که باتوجه به جمعیت وفرهنگ مصرفی مملکتان احساس می‌شود این مقدار بیش از مصرف داخلی باشد، لذا در این رابطه حتما باید برنامه‌ریزی شود که به سه آن معتقد هستیم و کارهایی نیز در این زمینه آغاز کرده‌ام که بدینست بگویم توان بیه- توجهی وبی‌برنامگی‌های رژیم گذشتهاست که می‌پردازیم چراکه ۲۰ سال پیش وقتی دراین کشور ودر این استان نهال سیب کاشت شد پیشینی امروز را نگرده بودند که برای این محصول صنایع تبدیلی سردخانه وانبارهای نگهداری و بازارهای

امسال ۸۰هزار تن گندم از کشاورزان آذربایجان- غربی خریداری می‌شود

داخلی و خارجی سالم بیایند و برنامه‌ای درازمدت درنظر بگیرند کهما امروزباچنین مشکلاتی مواجه نیاشیم .

اضافه نمود: از مسئولین دوستاندرکاران امور مملکتی درخواستدارم در قبالتقاضای های افرادی که درصدد ایجاد و احداث کارخانجات تبدیلیوپاسیلوها و سردخانه های نگهداری هستند پیگیر بوده و امکانات لازم ارزی رادراختیارشان قرار دهند تاهر چه زودتر اگر مشکلاتی دارند از سر راه بردارند تا انشاءالله بتوانیم در مدت زمان کنتری بیکسخت ازمحصول لاتمان راکه بایستی تبدیل وباقیری وباصطلاح بگندسانترهتبدیل شود باین کارخانجات تحویل نمایم،مسئله دیگر، مسئله صادرات این محصول لاتاست کهالبته در سالهای گذشته تسهیلاتی دراین رابطه ازسوی دولت درنظر گرفته شد،ولی بدلیل فنی‌وضعتهای دیگری کهبآان روبرو بودیم مناسفانه درحد قابل قبول موفق به صادرات اینمحصول نشده‌ام،کهالبتهچندین دلیل داره، یکی از دلایل نبود یک ارگان، یک موسسه ویا یک سازمان وشرکتی‌است که مستقیا وتخصصی روی اینفصلیه کار بکند وبیشنهاهوارائه طرفیهای قابلقبولی ارائه بدهد.بعدا از پیروزی انقلابشکوهمند جمهوری اسلامی ما هر روز شاهد رشد تعاونی‌ها دراین کشور هستیم ودر برنامه های اقتصادی مملکت می‌بینیم که نماینده فروش سیب زمینی وبیگر محصولاتصیفی پشت تربیون قرمزمی‌گردد واژ صفخودش حمایت می‌کند درحالی که کمتر دیده شده که نماینده صنف تولید کننده سیبدرختی جاتی‌را داشتهاشودیا نماینده‌ای داشتهاشد که بایاد وامزحموصلش واژ دسترنجشدفاع بکند .

بنابراین اعتقاد کامل دارم که باید در این منطقه نمایندگان باغداران سیبمنتسکسل بشوند شرکی بوجود بیآورند و شرکت تعاونی باغداران را تشکیل بدهند کهالبته

۱۹ مرکز خدمات‌ماشینی و عاملیت فروش قطعات یدکی ماشین‌آلات کشاورزی در مناطق مختلف آذربایجان غربی دایر شده است که خدمات لازم را به کشاورزان ارائه خواهند داد

اخیرا این شرکت تشکیل شده و هیات مدیره‌اش نیز انتخاب گردیده منتهیانتظار داریم برخورد فعال از سوی هیات مدیره در برنامه‌ریزی و تدوین اسانسمه برای اینشرکتتعاونی‌وهچنین همکاری‌صمیمانه اعضاء و سهامداران و تولیدکنندگان و باغداران سیب باهیات مدیره بوجود آید، اگر ما بتوانیم اختراع تشکیل بدیم وجمع بودنمانراباثبات پیرسانیمسلسلا موفقخواهیم بود . البته کارهایی فراین رابطه انجامده سازمان تعاون روستائی بدنبال این فصلیه است که یک سیستم ویک کانال مطمئن و سالم برای توزیع این محصول در داخل مملکت بوجود بیآورد کهبارگان‌های مختلف نیز مذاکراتی صورت گرفته و به توافقم رسیده‌م وانشاءالله به محض آمادگی‌شرکت هایتعاونی باغدارانبه‌آنان واگذارخواهیم کرد. دراینجا لازم می‌دانم از صاحب نظران ومعلمین وباغداران که دراین منطقهزحمت می‌کنند وفعالتی می‌کنند درخواست کبکه هرگونه پیشنهاذ ونظری که برای فعالشدن شرکتهای تعاونی دارندبما ارائه کنند تا ما پس از مذاکره ونابذل نظر وبررسیبه مسولین شرکتهای تعاونی ابلاغ کنیم .

خرید کارتن و تامین نیازهای باغداران

مدیر عامل سازمان تعاون روستائی آذربایجانغربی در مورد خریداری کارتن- های مخصوص سیبهای صادراتی، تامین نیازها واحتیاجات روستائیان از طریق شرکت‌های تعاونی روستائی و میزانتحویل

امسال ۸۰هزار تن گندم از کشاورزان آذربایجان- غربی خریداری می‌شود

کود شیمیائی به باغداران گفت: درسالهای گذشته کارتنهای بسته‌بندی مصرف داخلی تماما از کارتن‌سازی داخل کشور خریداری می‌شد وتوسط جهاد سازندگی دراختیار مصرف کنندگان قرارمبگیرد ،امسالامیداریم باغفال شدن شرکتهای تعاونی ، نماینده شرکت تعاونی‌ها را جهت خرید کارتن- های مورد نیاز به کارخانجات سازنده معرفی‌بکنیمتا بتوانند کارتن مصرف داخلی را از آنجا تامین بکنند .

در مورد صادرات، الگوهائی را کهازسال هایگذشته تجربهکردیم، احتمالا می‌تواند موفقیت هائی در بازار های چپسانی داشته باشد و آن کارتن های دو ریفه‌ای است کسه حدود ۸ کیلو کجایش دارد که البته تعدادی از این نوع کارتنها توسط اتحادیه شرکتهای تعاونی روستائی برای شرکت تعاونی باغدارانخریداری‌شده که صادرکنندگان سبب منطقه که بصورت عمده میخاوانند صادراتی داشته باشند در صورت احتیاج می‌توانند به سازمان تعاون روستائی‌ویا شرکتهای این سازمان مراجعه بکنند تا راهنماییهای لازم بعمل بیایند و احتیاجات آنان برآورده شود.

وی در ادامه سخنانش‌افزود: شرکتهای تعاونی روستائی برمیانی اسانسمه‌هایی‌که دارند شرکتهای چند منظوره هستند. در سالهای قبل از انقلاب بعلت عدم توجهی کهاز سوی مسئولینو سرانکشور روی این سازمان شده‌بود، این شرکتهای آن‌رشد و تکامل و بویائی لازم را در جامعه روستائی نتوانستند بدست بیآورند. سیاستهای غلط و بهره‌برداریهائی نامشروع شرکتهای تعاونی یاضافه بیسودی کشاورزان و روستائیان موجب شد، شرکتهای تعاونی روستائی رشد آجتجانی نداشته باشند. اصولا شرکتهای تعاونی روستائی بایستی در چهار مقوله و چهار بعد فعالیت کنند.

بعد اول تهیه و توزیع نهاده‌های کشاورزی است که در این رابطه کلا شرکتهای تعاونی روستائی، کود، سم و بذر تولیدکنندگان و کشاورزان را تامین و تدارک میکنند و این وظیفه را بطور شاید و باید انجام میدهند علاوه بر این شرکتهای مذکورموظف هستند ابزارآلات و قطعات یدکی ماشین‌آلات کشاورزی را نیز تهیه و توزیع بکنند که در این رابطه هم در سال گذشته و هم در سال جاری اقداماتی صورت گرفته است.

وظیفه دومی که ما معتقد هستیم بایستی شرکتهای تعاونی به آن عمل کنند. تامین اعتبار مورد نیاز کوتاه مدت کشاورزان است که این کار- هم انجام گرفته و هم اکنون نیز انجام می‌گیرد. شرکتهایتعاونی در سال گذشته نزدیک به سه میلیارد ریال اعتبارات بانک کشاورزی را به صورت پرداخت و امهای کوتاه مدت یکساله در اختیار اعضاء شرکتهای تعاونی در سطح استان قرار داده است. وظیفه دیگری که ما اعتقاد داریم باید شرکتهای تعاون روستائی انجام بدهدداخلات و برنامه‌ریزی در امر خریدوفروش محصولاتکشاورزی است که در این رابطه مقداری ازوظایش را انجام داده و مقداری نیز در دست برنامه‌ریزی و بررسی و تسهلهی است که از جمله شرکتهای تعاون روستائی، حیوانات و غلات تولیدکنندگان راخریداری کرده و آنها را که تضمینی بوده تحویل دولت داده و آنها را، که غیر تضمینی بوده پس از تبدیل و بوجاری در اختیار مصرفکنندگان خارج از استان قرار داده است. و ی افزود: برخلاف سالهای قبل که در امر خرید و فروش محصولات سر- درختی موفقیت چندانی نداشتیم اسمال در نظر داریم حداقل در ارومیه از غرنه‌های واحد یکی در سمراه رآژان، یکی درگره‌یز و دیگری در دیزج دول، شهرستان نغده یک واحد در بخش محمدیار، شهرستان میهاب یک واحد در کوسه‌گهریز و دیگری در گوگنیه، شهرستانمیاندوآب سواحد یکی در شیپولی سفلی، یکی در صائین‌دژو دیگری در کشاورز بخش بوکان در مرکز بخش بوکان که در این ۱۹واحدهمعاملیت فروش قطعات یدکی در دست اقدام داریم و هم ماشین‌آلات کشاورزی‌ازقبیل تراکتور با دنباله بندهای مربوطه و کمباین برای برداشت محصولات کشاورزی در اختیار کشاورزانمنطقه است کمینوتانندبماارجع باین مراکز نیازهای خودشانرا برآورده بکنند.

اطلاعات آذربایجان

شرکتهای تعاونی روستائی آذربایجانغربی در سال‌گذشته نزدیک به ۳ میلیارد ریال اعتبارات بانک کشاورزی را به صورتوامهای کوتاه‌مدت یکساله در اختیار اعضاء درسطح استان قراردادن

توسط اتحادیه شرکتهای تعاونی روستائی از مراکز تولید و یا از مراکز واردات اولیه تهیه و بوسیله همین شرکتهادرسطح استان توزیع کرده و می‌کنیم. آقای مدرس در مورد کودشیمیائی‌گفت: موضوعکیود کودشیمیائی قیلا هم توسط مدیرکل اداره کشاورزی در یک مصاحبه تلویزیونی بیان گردید ولی بنا بدلائل و مشکلاتحمل‌ونقل و بنایه سایر مشکلاتی که دولت در رابطه با خرید از خارج از کشور دارد یکمقدار در تحویل بوموقع کود تأخیر شده که ما امیدواریم که این کود بوموقع وارد شود تا در اختیار کشاورزان قرار بدهیم کلازم است در اینجا این نوید را بدهیم که کود فسفات یا بقول معروف کود کامل در دو مرحله اخیرا از مرز بازرگان وارد شده و سهمیه این استان در اختیار، ما قرارگرفته که بسرعت در اختیار مصرفکنندگان قرار می‌گیرد.

وی سپس جوازئ را که درسال ۶۴ به کشاورزان نمونه گندمکاراهاء گردیده بشرح زیر اعلام نمود: ۵۳ دستگاه وانت نینسان، ۴۷ دستگاه سمپاش موتوری، ۳ دستگاه کودپاش، ۵۳۶ عدد بخیال، ۹۰۰ عدد چرخخیاطی، ۲۲۷ دستگاهموتوسیکت ۱۲۵ یاماه، ۴۹ دستگاهموتوسیکت ۱۰۰ یاماه، ۶۲ دستگاه وانت مزدا هزار، ۲۸ دستگاه وانت مزدا ۱۶۰۰، ۷۰۰ دستگاه تلویزیون، ۲۰ دستگاه موتوسپ آب، ۲ دستگاه دروگر گندم، ۱۲ دستگاه وانت

سال گذشته میزان خرید گندم درسطح استان آذربایجان غربی نزدیک به ۴۷ هزار تن بوده است میزان تولید سیب درختی آذربایجان غربی بالغ بر ۳۰۰ هزار تن می‌باشد

بیکان، ۷۸ دستگاه تراکتور، ۱۱۰ تخته فرش‌ماشینی، ساعت روزمیزی ۱۵۰۰ عدد، یخکاری علامه الدین ۶۰۰ عدد، رادیو ضبط ۱۱۰ دستگاه، چرخ‌گو شدتستی ۳۰۰ عدد و بنگه ۱۱۰ دستگاه.

وی در خاتمه یادآور شد: ۱۹ مرکز خدمات ماشینی و عاملیت فروش قطعات یدکی اقدام به خرید بالغ بر ۷۰ دستگاه تراکتور و ۲۰ دستگاه کمباین نموده که با تعربه‌های دولتی و بانیمهائی کمعقرون به صرفه برای کشاورزان است به منظور مقابله باسودجویی‌ها بازاربخش‌خصوصی وار میدان تولید گردیده و کشاورزان که احتیاج به این خدمات داشته باشند با مراجعه باین مراکز می‌توانند ازاین‌امکانات استفاده بکنند که برای مزیت اطلاع کشاورزان اسامی این مرکز را در اینجا اعلام میکنم شهرستان ماکو: یک مرکز در بخش پلدشت و دیگری در مرکز مرکز، بخش قرضیهاء الدین، یک مرکز در جورس، شهرستان خوی: چهار واحد (ایو اوغلی - سعیدآباد - قرق وژورآباد)، شهرستان سلماس یک واحد در سیلاب و دیگری در آفتاخانه، شهرستان ارومیه ۳ واحد یکی در سمراه رآژان، یکی درگره‌یز و دیگری در دیزج دول، شهرستان نغده یک واحد در بخش محمدیار، شهرستان میهاب یک واحد در کوسه‌گهریز و دیگری در گوگنیه، شهرستانمیاندوآب سواحد یکی در شیپولی سفلی، یکی در صائین‌دژو دیگری در کشاورز بخش بوکان در مرکز بخش بوکان که در این ۱۹واحدهمعاملیت فروش قطعات یدکی در دست اقدام داریم و هم ماشین‌آلات کشاورزی‌ازقبیل تراکتور با دنباله بندهای مربوطه و کمباین برای برداشت محصولات کشاورزی در اختیار کشاورزانمنطقه است کمینوتانندبماارجع باین مراکز نیازهای خودشانرا برآورده بکنند.

پنجمین کاروان «راهیان کر بلا» از آذربایجان غربی رهسپار جبهه‌هاشد

ارومیه - پنجمین کاروان راهیان کر بلا از استان آذربایجان غربی متشکل از نیروهای مردمی طرح ملیک با امام ، اعزام مجدد و آموزش دیده به استعداد یک تیپ طی مراسمی راهی میادین جنگ پا متجاوزین رژیم بعثی شد.

به گزارش خبرگزاری جمهوری اسلامی ، به‌همراه این کاروان حجت‌الاسلام حسینی نماینده امام و امام جمعه ارومیه، استاندار آذربایجان غربی، حجت‌الاسلام قریشی یکی از نمایندگان آذربایجان غربی در مجلس

مسابقات فوتبال جوانان اهر با قهرمانی تیم «نصر» خاتمه یافت
اهر- خبرنگار اطلاعات: مسابقات فوتبال جوانان اهر که ازچندی پیش دراستادیم ورزشی این شهرستان بسا شرکت ۱۰ تیم در ۲ گروه ۵ تیمی به صورت دورهای آغاز شده بود، با قهرمانی تیم نصر خاتمه یافت. در این دوره از مسابقات با اینکه تعداد تیمهایشرکت کننده نسبت به سال‌گذشته کمتر بود ولی کیفیت بازیها نسبت به سال قبل در سطح بهتری قرار داشت. در این دوره همچنین به ابتکار کمیته‌برگزاری مسابقات از تیمهای روستاهای حومه اهر چرت شرکت درمسابقات دعوت شده بود که تنها تیم روستائی خوئین به این‌دعوت پاسخ‌میت داد و درمسابقات شرکت کرد.

فینال این مسابقات در حضورعده کثیری ازاعلامقندان و پیشکسوتان ورزش فوتبال این دوره از مسابقات شد و بین دو تیم نصر و تیمهایوحدت و کبان به‌فترت دوم و سوم شدند. اسامی بازیکنان تیم نصر

تفرات برتر دومین مرحله مسابقات سراسری قرآن یادواره «شهید مطهری» دشکین شهر برگزیده شدند

مشکین‌شهر- خبرنگار اطلاعات: در هفته قرآن، دومین مرحله از مسابقات سراسری قرآن یادواره شهید مطهری توسط اداره امور تربیتی آموزش و پرورش مشکین‌شهر بین دانش‌آموزان مدارس منطقه در سالن امور تربیتی برگزار شد و تفرات ذیل به مرحله سوم (مسابقات استانی) راه یافتند.

گروه ق: سیماک مهربانی از دبستان شهید ذوالفقاری اول و رضا موئن از دبستان فردوسی دوم - گروه د: ابراهیم سائلی از دبستان فردوسی اول و غلامرضا خازندی از دبستان فردوسی دوم

گروه «الف»: گروه نظام خیاری از دبستانمنوچهری اول و میرابراهیم موسوی از دبستان منوچهری دوم - گروه د: رشته قرائت- سجاد جاجی ازدمدرسه راهنمائیشهید چمران و رشته مفاهیم ناصرنهایی از مدرسه راهنمائیشهید مدنی

از گروه د: رشته قرائت محمد صادقی از مدرسه راهنمائیشهید مطهری آلی و رشته مفاهیم علی‌نصیرپور از مدرسه راهنمائیلانورود

از گروه ج: رشته قرائت رسول‌علی حسین‌زاده از مدرسه راهنمائیشهید مدنی و رشته مفاهیم فریدون مولای از مدرسه راهنمائیشهر رجانی.

گروه د: رشته قرائت عمران بیله‌چانی از دبیرستان فخرآباد و رشته مفاهیم علی تقوی‌از دبیرستان مطهری

گروه د: رشته قرائت کاظم ایمانی از دبیرستان باهر و رشته مفاهیم علیرضا رادمنش از دبیرستانمطهری

تایع مسابقات خواران
گروه د: مرصیه رحیمی از دبستان جامع‌شهر اول و گروه فتح‌اللهی از دبستان جامع‌شهر دوم - گروه د: رشته موجد از دبستان ۱۷ شهریور اول و لیا مومنونزاده از دبستان ۱۷ شهریور دوم

گروه «الف»: سولماز نظام‌خیاری از دبستان ۲۲ بهمن اول و فاطمه حبیبی از دبستان جامع‌شهر دوم

گروه د: رشته قرائت مریم جعفرزاده ازدمدرسه راهنمائیشهید دینیه و رشته مفاهیم رویه آنوت از مدرسه راهنمائیفه‌زاده

گروه د: رشته قرائت میتو آقازاده از مدرسه راهنمائیشهید پروین اعتماسی و رشته مفاهیم زهرا عبداللهی‌از مدرسه راهنمائیشهید دینیه

گروه ج: رشته قرائتفریده میرزاجانی‌ازدمدرسه راهنمائیشهید پروین اعتماسی و رشته مفاهیم اکرم درگاه‌ی

گروه د: رشته قرائت سبهیلا حاجی و رشته مفاهیم سیمیا موجد از دبیرستان سمیه

گروه د: رشته قرائت فاطمه بوداقی و رشته مفاهیم مریم جعفروند از دبیرستان سمیه

سازقین قالیهای ابریشمی آذرشهر دستگیر شدند

آذر شهر- خبرنگار اطلاعات: بدنبال سرقت تعداد هشت تخته قالی ابریشمی گرافتیت از نوع مهر مادر از یک کارگاه قالیبافی در آذر شهر، باتلاش مامورین شهرپایه سارقین که دو نفر بودند دستگیر شدند.

سارقین که بقبض و اصغر نام دارند به هنگام بعد از ظهر وارد پاساژ سعادت شده و خود را در آن محل پنهان کردندتا اینکه هنگامشب وارد کارگاه‌قالیبافیی متعلق به شخصی بنام محمد قربانپور شدند وهشتتخته قالی ابریشمی و نیز یک تخته قالی ابریشمی نیمه تمام به قیمت چهل میلیون ریال را از دستگاه بریده و به سرعت بردند. بدنبالاینسرقت مامورینانتظامی موضوع را تحت پیگیری قرار دادند و با دستگیری سارقینفرشها از زیر خاکپاشی بیرون آورده شدند.سارقینپس ازتکمیل پرونده به مقامات قضائی تحویل و روانه زندان شدند.

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال‌المکرم ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

پنجمین کاروان «راهیان کر بلا» از آذربایجان غربی رهسپار جبهه‌هاشد

خبرگان و جمعی از روحانیون و مدیران دستگاه های اجرائی استان آذربایجان غربی نیز عازم جبهه های نور علیه ظلمت شدند .

مراسم بدرقه نیروهای اسلام با حضور خانواده های معظم شهداء ، روحانیون ، مسئولان سازمانهای اداری و نهادهای انقلابی و فرماندهان و —سرسل نیروهای نظامی و انتظامی و جمع کثیری از افشار مردم ارومیه برگزار شد .

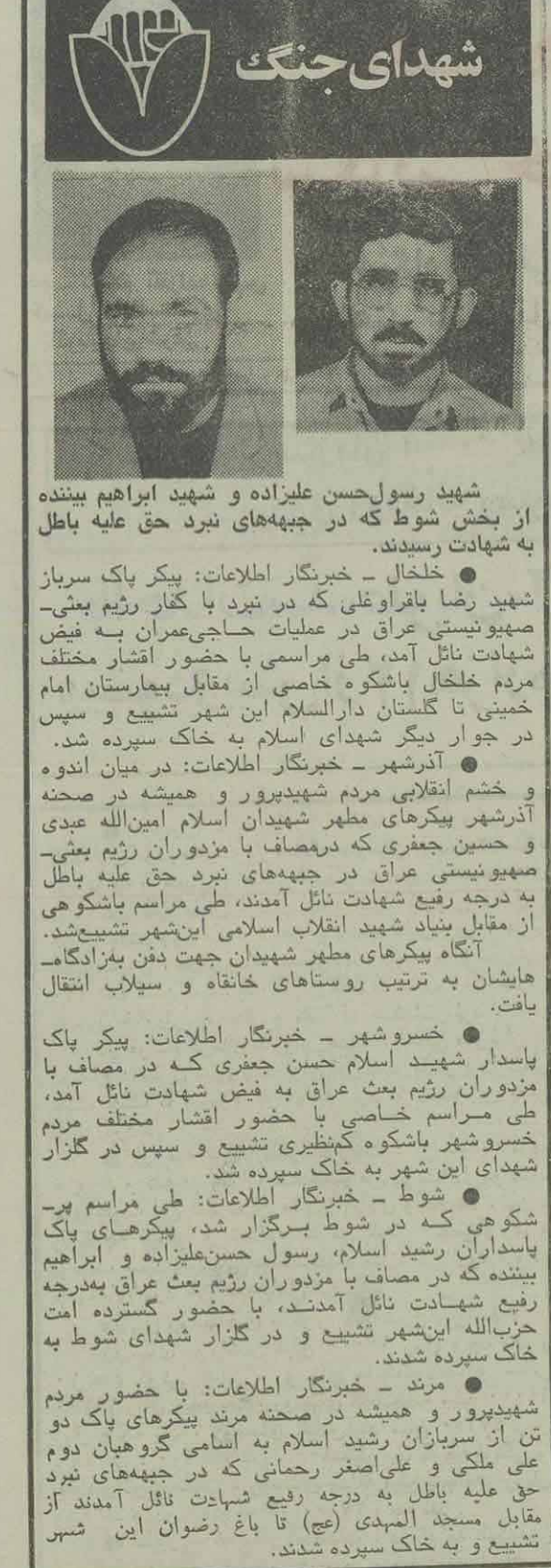
همین گزارش خاکبست : حجت‌الاسلام قریشی‌ان نمایندگان آذربایجان غربی در مجلس خبرگان در این مراسم طی سخنانی ضمن تجلیل از ایثارگری و جانیانیهای رزمندگان حاضر در میدانهای نبرد حق علیه باطل پیرامون اهمیت حضور نیروهای مردمی درجبهه‌ها و نیز توطئه های استکبار جهانی به تفصیل سخن گفت:



اعضاء تیم نصر، قهرمان مسابقات فوتبال جوانان اهر

قهرمان مسابقات فوتبال ابوالفضل قنبریز، جوادمیدی، جوانان اهر: داد غلری، رضا رسولیان، جعفرمحمدپور، ابوالفضل حصارى، علیرضا الیاس زارعی.

غایبور، جواد شامی‌زاده،احمد محملی، ابوالفضل قلعه‌ای، مربی: احمد حبیبیه سرپرست: جواد برشاد



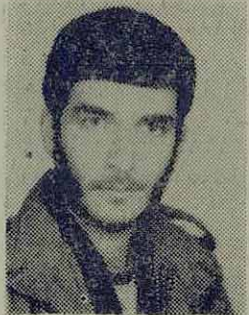
بازدید نماینده سازمان بهداشت جهانی ، از مراکز بهداشت‌درمانی روستائی و شهری تبریز

تبریز- خبرنگار اطلاعات: دفتر روابط عمومی بهداری استان آذربایجانشرقی اعلام نمود: معاونت امور بهداشت وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به‌همراه دکترزافرمانیده سازمان‌بهداشت جهانی و ایران وارد تبریز شد،واژ پروژه لوله کشی‌روستائی خانقاه که توسط مردم بصورت هیئاری به پایان رسیده و نیز از مراکز بهداشت درمانی روستائی و شهری بازدید بعمل آوردند.

وی همچنین در طی این بازدید و نشست بسا مسئولین سازمان منطقه‌ای بهداری استان راهنماییهای لازم را در مورد استفاده از سرم درمانی خوراکی از راه دهان را ارائه کرد. ضمنا مقرر شد سمیناری در مورد سرم درمانی خوراکی «او- آر - تی» برای کلیه پزشکان و دارو سازان در سطح استان تشکیل شود تا با آموزش پزشکان برای استفاده از سرم درمانی خوراکی در مواقعمورد نیازاز مصرف بی‌وزن‌بروهای ضد اسهال وسرمهای تزریقی جلوگیری گردد.

مسئول جدید تربیت‌بدنی آموزشگاههای مشکین شهر :

افتتاح کانونهای ورزشی وفعال کردن شورای ورزش مدارس از جمله بر نامه‌های تربیت بدنی آموزشگاههای مشکین شهر است



مشکین شهر- خبرنگار اطلاعات: در پی انتخاببرادر محمدمفتی آهنگری به سمت مسئول تربیت بدنی آموزشگاه های مشکین شهر، برای آگاهی از رئوس برنامه‌هایش در زمینه ورزش با وی به گفتگو نشستیم. وی نخست‌در مورد رسالت و سبکین ورزش در جامعه اسلامی اظهار داشت: رسالتی که امروز بر عهده مسئولین ورزش و تربیت بدنی گذاشته شده‌است، رسالتی پس بزرگ و سنگین است چرا که ورزش و سبکین باایجاد مختلف وجود دیگران باایجاد مختلف رسالتی

انسان است و اگر خدای ناکرده قصوری دراین کار شود خسارات بسیاری بدینال خواهد داشت ، پس درسیابورزش هم باید مقدمه قیاست روح و باکی نیت وسجایای اخلاقی را فراهم کرد و هم اسباب تقویت جسمی را مهیا نمود ، و چنین خطی بایددر ورزش ایجادنمود چون جمهوری اسلامی طالب اخلاق اسلامی و کوبیده افکار و عادات زشت وکریه است قهرمانیهای کاذب در این مکتب جای ندارد، کسبمقام اول با دوم اگر بایک مورد تخلف توأم باشد از نظر امت

اجرای نمایشنامه‌های «حکایت آرنخودچی»و «اقتصادگزارش می‌شنود» درخوی درخوی مکان مناسبی برای اجرای نمایشنامه وجود ندارد و گروههای تئاتر از حداقل امکانات بی‌بهره‌اند



بازیگران نمایشنامه‌های حکایت آرنخودچی در سالن و آقا صدام گزارش می‌شنودکه درنمایش قفس خوی به اجرا درآمد

خوی - خبرنگاراطلاعات : نمایشنامه‌های «حکایت آرد نخودچی»و «کدی» «اقتصاد گزارش می‌شود»کارگروه هنری کوثر و ایسته به اداره ارشاداسلامی خوی، بمدت ۴ شب در سالن سینما قدس این‌شهرستان به‌روی صحنه آمد . این نمایشنامه‌ها به ترتیب حکایت از ظلم و ستم رژیم ستمشاهی و شکست نیروهای پمئی در جبهه‌های جنگ تحمیلی دارد . آسامی بازیگران این‌نمایشنامه‌ها ازایبفرار است: قهرمان کارگر، اروجلی کلبخانی، جندرحاجتی ، ناصر پورصادق ، سعید اصغرزاده و ابراهیم خلیل‌حاجی علی‌قلیلو ضمناً کارگردانی این‌نمایشنامه‌هارابرار صالح حاجی علی‌قلیلو بهمهده داشت . در این رابطه برادر منوچهر نیکبین تهیه کننده‌نمایشنامه‌های مذکوردر گفتگویی با خبرنگار ما پیرامون چگونگی تهیه این نمایشنامه‌ها اظهار داشت : با اینکه تئاتر و کارهای هنری شهرستان خوی در سطح



جمعی از اهالی روستای قلعه جوق سراب در مراسم آغاز عملیات ساختمانی مسجد روستا دیده میشوند .

آغاز عملیات احداث مسجد جامع روستای «قلعه‌جوق» سراب

آسایش اهالی شهرک امام - خمینی تبریز را تامین کنید

گروهی از اهالی شهرک امام خمینی تبریز وفرهنگیان ساکن در آن طی نامه‌ای به استانداری آذربایجان شرقی که رونوشت آن به دفتر سرپرستی اطلاعات ارئه گردید از استانداری خواستار تامین آسایش ساکنین این شهرکشدند . شهرک امام‌خمینی تبریز(خانه‌سازی) وبخصوص چهارصد خانوارفرهنگی‌ساکن درآن درگیر یک‌مسئله حیاتی‌شده‌اند وراحتی و آسایش از آنان بلینشده‌است در این مدت‌محوطه خانه های ما مرکز تجمع هزاران ورزشکار و تماشاگر،صدها بستنی فروش ، دهها جگر فروش ، دوغ فروش وصدها **چرخ سوار** و موتور سوار و تعداد کثیری از افرادی‌توجه

بوکان - خبرنگاراطلاعات:

اولین گردهمایی مسئولین هیاتهای ورزشی بوکان با حضور مدیر کل تربیت‌بدنی و کارشناسان ورزشی آذربایجانغربی برگزار شد. در این گردهمایی برادر خسرو عبداللّه‌زاده مدیر کل تربیت‌بدنی درخصوص‌چنگ و تربیت‌بدنی و نیز تشکیل کمیته‌های آموزش داوریو مربیگری‌درآستان سخن‌گفت. وی همچنین در سخنان خود برادران دانشیار و یادگاری را بمنو ان مسئولین

اطلاعات آذربایجان

نحوه توزیع اجناس و کالاهای ضروری در سردشت اعلام شد

سردشت- خبرنگار اطلاعات: به منظور بررسی مناطق یازده گانه سردشت و دوش جدید برای توزیع اجناس جلسه‌ای از سوی فرمانداری سردشت با حضور برادر افسری معاونت فرمانداری، و اعضای شوراهای مناطق یازده گانه و جمعی از افسار مختلف مردم در محل مسجد جامع این شهرستان تشکیل شد. در این جلسه ابتدا معاونت فرمانداری سردشت در رابطه با مشکلات مناطق یازده‌گانه و نحوه توزیع اجناس بین افراد متقاضی‌محتاجی ایراد نمود. سپس اعضای شورای مناطق یازده گانه این شهرستان‌به‌نوبه خود در مورد مشکلات مناطق‌شان‌سخنانی ایراد کردند.

برادر ابوالفضل اختردانش مسئول تبلیغات اسلامی سردشت ،

در پایان این جلسه پیشنهادات و تصمیمات متخذه به شرح زیر اعلام گردید: برای‌جلوگیری از گرافروشی، اجناس قیمت‌گذاری شده و زیرنظر فرمانداری کنترل شود، فرجه کشی اجناس در حضور چند تن ازرئیس‌سفیدان و متقاضیان انجام شود و اجناس به برندگان در صورت نداشتن همان قلم کالا واگذار شود و در غیر این‌صورت به افراد دیگر که در نوبت می‌باشند داده شود. نسبت به تهیه مهر شوراهای مناطق اقدام شود و در اختیار مسئولین قرار گیرد. شوراهای مناطق موظفند که به وضع منطقه از نظر کمبود برق و آب و بهداشت و خانواده‌هایی که خسارت دیده و یا دچار آفت‌سوزی شده‌اند رسیدگی کنند و آنان را به یکی از ارگانهای انقلابی معرفی نمایند. در توزیع اجناس باید دو نفر از اعضاء شوراحضور داشته باشند.

وی در پایان ضمن آرزوی موفقیت‌برای‌تمام‌خدمتگزاران صدق به اسلام ومسلمین وخدمتگزاران بهورزش همه آنان را به کمک وهمکاری فراخواند .

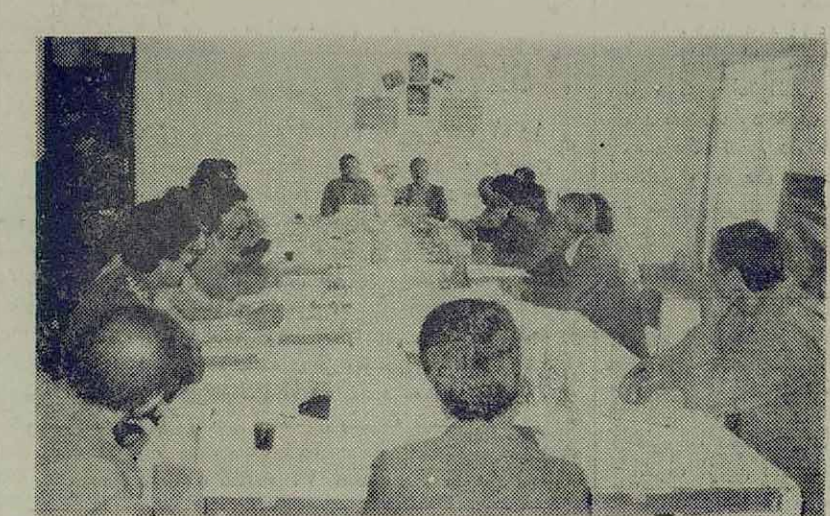
با حضور مدیر کل تربیت‌بدنی آذربایجانغربی

مشکلات ورزشی بوکان بررسی شد

جدید نظارت و هماهنگی امور ورزشی شهرها و بخشهای تابعه استان معرفی نمود.

در ادامه برادر حاج‌نور حبیب‌زاده‌مسئول تربیت‌بدنی بوکان ضمن خوشامدگویی در زمینه مشکلات و کمبود های هیات‌های ورزشی این شهرستان توضیح‌حاتی داد. سپس مسئولین هیات‌های ورزشی‌بوکان‌برادران عثمان عزیززی (فوتبال)، عثمان درویشی (وزنه برداری)، حسین‌شمعی (کشتی)، کریم

در پایان این گردهمایی شرکت کنندگان از امکان ورزشی بوکان بازدیدکردند.



گوشه‌ای از اولین گردهمایی مسئولین هیاتهای ورزشی بوکان که با حضور مدیر کل تربیت بدنی استان تشکیل شد.

غرفه‌های این نمایشگاه بهداشت کمه مدت یک‌هفته دایر گردید عبارت بودنداز: بهداشت محیط ، آموزش بهداشت ، بهداشت‌خانواده و مدارس، بیمه‌کئی‌مالاریا، خدمات‌بهداشتی ویره،اداره نظارت بر مواد غذایی و دارویی‌وغرفه‌شبکه‌بهداشتی کریمی . این نمایشگاه باحضور برادر اکرمی فرماندار مغان افتتاح شد و مورد استقبال کم‌نظیر اهالی قرارگرفت .



گوشه‌ای از نمایشگاه‌بهداشت - در گرمی - استقبال مردم از این نمایشگاه جشگیر بود

مگر انومیل‌داران سالیانه عوارض به شهرداری پرداخت نمی‌کنند تا از جاده خوبی برخوردار باشند . پس چرااین همه جالّه و دست‌انداژ مرمت نمی‌شودو اصولا جراسهرداری مانع اقدامات این سازمان ها که موظفند تاختیاپان ها را بین از برمت دوباره به حال اول درآورند، نمی‌شودو چرا اجازه می‌دهد این چنین مردم را درناراحتی و عذاب قرار دهد.

درختان کهنسال را قطع کنید

هرچندکه یک بار درمراغه به علت باد های شدیددرختان کهنسال کنار خیابان ها شکسته و باعث وارد آمدن ضررو زیان مادی به شهروندان میشود

به شهرداری این قریه پیشنهاد می‌شود برای جلوگیری از خطرات احتمالی در این شهر درختان ، نسبت به قطع آنهااقدام نماید و با غرس نهال های‌چوان به زیبایی شهر بیفزاید

مسئول سازمان تبلیغات اسلامی سردشت:

سازمان تبلیغات اسلامی سردشت با در اختیار گرفتن سینمای متر و که شهر فعالیتهای خود را گسترش خواهد داد

داشت: اغلب باتشکیل جلسات شورای هماهنگی مراسم، باهمگامی و هماهنگی لازم در رفع کمبودها مشترکا وارد عمل شده‌ام ، همچنین درمورد مشکلات نودن‌امکانات، عدم مکان مجیز ، کمبود پرسنل و انتظار مردم از این سازمان باید یادآور شوم که در حال حاضر بامساعده استانداری آذربایجان غربی کام بسیار بزرگی درجهت رفع کمبود امکانات وتجهیزات برداشته شده است‌کمبا خریدیکتاب سینمای متروکه‌شهرامید است باسرمایه‌گذاری درسال جاری ساختمان مزبور تعمیر و قسمت‌هایی بیان اضافه‌شود و بدین‌ترتیب علاوه‌برنمایش فیلم‌سرافعالیت های آموزشی، فرهنگی‌هنری‌باایجاد کتابسرا،نوارخانه سالن مطالعه وکلاسهای‌لازم نیز راه‌اندازی خواهدشد. وی دریابان درمورد برگزاری مسابقات از قبیل قرائت قرآن وحفّ، احادیث و... گفت: مسابقات بسیاری در سطح مدارس به مناسبتهای مختلف از طریق امور تربیتی برگزار شده است که بهترین آن مسابقه چهل حدیث‌درسطح‌نوب‌استان‌برده‌شودتا دراین شهر نیز با ۴۰۰ نفر هرکدام چهل حدیث از پیامبر اکرم (ص) را حفظ نموده بودند که‌این رقم درسطح جنوب استان به بیش‌از ۷۰۰ نفر می‌رسد .

آگهی تغییرات

پیرو آگهی تغییرات شماره ۲۲۰۷۶-۲۲۰۷۲۲(۲۲)۲۳ و برابر صورت جلسات مجمع عمومی فوق العاده و هیئت مدیره مورخ ۲۵/۲/۲۸ تغییرات زیر در شرکت راه و ساختمان احداث غرب سهمای خیر در شرکت راه و ساختمان ۱۳۵۹ در دفترداخلی ثبت شرکتهای ثبت باختران بعمل آمده که جهت اطلاع عموم آگهی میشود.

۱- آقای پرویز امیری به‌شناسنامه شماره ۱۸۸ با دریافت کلیه سهم الشرکه خود که بیست سهم ده هزار ریالی بود از شرکت خارج و دیگر هیچگونه حق و حقوقی در شرکت ندارد.

۲- سرمایه شرکت از مبلغ یک میلیون و سیصد هزار ریال به مبلغ سه میلیون ریال افزایش یافت کبه یکصد سهم سی هزار ریالی تقسیم گردید.

۳- آقایان امیر حسین اشاقی با خرید بیستو یک سهم و داریوش دارابی باخریددهده سهم به‌متوان شرکت جدید وارد شرکت شدند.

۴- میزان سهام سهامداران شرکت بدین شرح میباشد. آقای مهداد نجف تومرانی دارای بیست و هفت سهم و آقای احمد حسین اشاقی دارای بیستو یک سهم و آقای احمد نوری دارای نوزده سهم و آقای داریوش دارابی هفده سهم و بهمن امیری شانزده سهم کلا سی هزار ریالی.

۵- آقایان مهداد نجف تومرانی و امیرحسین اشاقی و احمدنوری و داریوش‌دارابی بمنو ان‌اعضای اصلی هیئت مدیره برای مدت دو سال انتخاب گردیدند که در شتجه آقای مهداد نجف تومرانی بیست مدیر عامل شرکت وامیر حسین اشاقی به سمترئیس‌هیئت مدیره و احمد نوری بیست نایب رئیس و داریوش دارابی بیست منشی شرکت انتخاب ضمناً کلیه اسناد و اوراق بهاء دارازقبیل چک سفته‌برات و قراردادهای رسمی و تعهد آور دولتی با امضاء مدیر عامل و مهر شرکت معتبر میباشد و همچنین در غیاب مدیر عامل‌حق امضاء با مهر شرکت را آقای احمدنوری نایب رئیس هیئت مدیره دارد.

۶- آقای بهمن امیری‌بمنو ان بازرمن شرکت‌برای مدت یکسال انتخاب گردید. مراتب ذیل ثبت اولیه به ثبت رسید.

رئیس ثبت شرکتهای ثبت باختران . لیموئی آتش ۹۷۱۰

آگهی انحلال

پیروآگهی شماره ۱۵۴۷۱-۱۵۴۷۰(۲۰)۲۴۰۱ و برابر صورت جلسه مورخ ۲۵/۲/۲۸ تغییرات زیر در شرکت خدمات مهندسی و فنی برق و الکترونیک باختران سهمای خاص ثبت شده بشماره ۱۴۳۴ در دفتر داخلی ثبت شرکتهای ثبت شهرستانباختران بعمل آمد کهجهت اطلاع عموم آگهی میشود با هیئت مدیره باتفاق آراء تصمیم به انحلال شرکت گرفت و انحلال آن را اعلام داشته که آقای عبدالحمید طبیبی بعنوان مدیر تصفیه انتخاب و خانه پلاک یازصد و پنجاه واقع در خیابان بهار کوچه ۱۷ شهرویر بمنو ان محل تصفیه شرکت تعیین گردید. مراتب ذیل ثبت اولیه به ثبت رسید.

رئیس ثبت شرکتهای ثبت باختران . لیموئی آتش ۹۷۱۰

آگهی تاسیس

خلاصه اساسنامه و اظهارنامه شرکت پخش فیلمر غرب سهمای خاص که در تاریخ ۲۵/۲/۲۸ تحت شماره ۲۴۸۶ دردفتر د خلی ثبت‌شرکتهای ثبت باختران به ثبت رسیده جهت اطلاع عموم آگهی میشود.

نام شرکت و نوع آن پخش فیلمر غرب سهمای خاص

۲- موضوع شرکت تهیه و توزیع و بخش فیلمرهای روغن و هوا و گازوئیل مربوط به ماشین‌های سنگینو سبک و راه سازی از کارخانجات تولیدی داخلی تولید آب اسید و واش بری تهیه فیلمر از کارخانجات داخلی جهت دراختیار گذاشتن نهادهای انرژیابی و دو اترو دولتی و تعاونی‌ها و شرکتهای خصوصی کرمن نمایندگی از شرکتهای تولیدی داخلی و بخش‌ان‌در منطقه غربی‌وارد نمودن کارخانه فیلمر سازی از کشورهای مجاز.

۳- مرکز اصلی‌شرکت ونشانی کامل آن، باختران ۲۲ بهمن سی منتری‌اول خیابان ششم کوچه ۲۰۰پلاک ۱۶۴ تلفن ۲۱۹۰۲

۴- اساسی شرکاء آقای رحمن طاهری سردشماره شناسنامه ۷۹۶ اسد آباد همدان‌آقای عظیم طاهری‌شماره شناسنامه ۵۸۰۷ اسدابآباد همدان آقای رحمت‌الله بسایا طاهری شماره شناسنامه ۶۵ اسد آباد همدان ساکن محل شرکت.

۵-مدیرا تشکیل شرکت و مدت آن. از تاریخ ثبت بمدت نا محدود.

۶- سرمایه شرکت مبلغپنجمیلیون ریال منقسم بهسه ۵۰۰ سهم ده‌هزار ریالی۲۵٪ آن نقدا بحسابشماره ۳۵۶ بانک صادرات ارایرز و بقیه در تعهد پرداخت شرکاء میباشد.

۷- تعداد سهام هر یک از شرکاء رحمن طاهری سرد و عظیم طاهری هر یک دویست سهم ده هزار ریالی آقایرحمت‌الله باباطاهری ۱۰۰سهمده هزارریالی

۸- مدیران شرکت و اختیارات آنها و اشخاصیکه حق امضاء دارند. آقای رحمن طاهری سرد بیست رئیس هیئت مدیره‌ومدیر عامل آقای عظیم طاهری‌بیست نایبرئیس‌هیئت‌مدیره ضمناًکلیه اسنادو اوراق بهادار از قبیل‌چک، سفته، برات و قراردادهای رسمی و تعهدآور باامضاء رحمن طاهری سرد رئیس هیئت مدیره و مدیر عامل با مهر شرکت معتبر خواهد بود.

۹- روزنامه اطلاعات جهت نشر آگهی‌های شرکت تعیین گردید.

۱۰- تاریخ ۲۸/۲/۲۵

رئیس ثبت شرکتهای ثبت باختران . لیموئی آتش ۹۷۰۷



سردشت- خبرنگاراطلاعات: برادر ابو‌الفضل اختردانش مسئول سازمان تبلیغات اسلامی سردشت ،

تیلیغات اسلامی بمنو ان بازوی اجرائی شورای مزبور تاسیس‌شده و‌آغاز‌یکار نمود .

باکشتایس دفتران استان و شهرستان در سطح‌کشور، سازمان تبلیغات اسلامی‌سردشت‌بصورت موقت‌آزمایشی به فعالیت پرداخت که بااستقبال‌رہ‌و وجود زمینه‌مساعده برای کار فرهنگی وتبلیغی، در اسفند ماه سال ۶۲ این دفتر رسماً کار خود را‌آغاز نمود و‌به‌مبارزه با تبلیغات ضد اسلامی وضد انقلابی وعوامل فساد فرهنگی‌واخلاقی از هروطریق ممکن کمر همت بست. گرچه ازبذوتاسیس تاکنون سازمان مزبور بامشکلات عدیده‌ای از جهت کمبود بودجه، امکانات وغیره روبرو بوده است ولی بفضل‌اللہ این‌دفتر با خدماتی شبانیه و بسیاری سازمان تبلیغات اسلامی مهاباد ، ستاد منطقه ۲ کشوری مناطق دروشین و دفتر مرکزی نوانسته است فعات‌حائث‌رأبه سهم خود به‌انجام برساند که از آن جمله: اعزام مبلغ، سرکشی به پایگاه‌های رزمندگان اسلام در ۲۲۲ مورد ، شرکت درمجالس یادبود شهداء ۳۰ مورد در شهر و ۷۹ مورد در روستاها، تشکیل کلاسهای‌سیاسی عقیدتی وقرآن در ۶۶۴ مورد، برگزاری مراسم دعا ۱۲۷مورد، سخنرانی قبل از خطبه ۲۰ مورد، برگزاری مراسم و شاعر ۵۰ مورد، دیدار باخانواده‌های معظم شهدا ۸۴ مورد، نمایش فیلم ۲۲۲ مورد، اجرای مسابقات‌تشکیل نمایشگاه در مناسبتهای مختلف، چاپ وتوزیع تراکتو جزوه ۸۷۷۰۰ برگ،تاسیس یکاب کتابخانه ونوارخانه، اهداء کتاب وجوازت‌به‌مبلغ۲۲۲۷۷۰ ریال، فروش کتاب، لوازه‌التحریر ونوار تبلیغی درحدود یک میلیون ریال و تشکیل جلسات شورای هماهنگی مراسم ۳۶ مورد بوده است .

وی افزود: لزوم تبلیغات مردمی انقلاب اسلامی و انتسجام بخشیدن بهامت در راستای حرکت روحانیت مبارز همیشه بیدار ویبرو امام عبا محسوس و ملموس می‌باشد که تحقیق وبخشیدن به‌این امر خطیر وجلوگیری از پرگندکده‌های و دویارمگربها و... به‌مدد سازمان تبلیغات اسلامی گذارده شده‌است .

برادر اختر دانش درادامه پیرامون برنامه‌ها ، فعالیتها و همکاری ادارات ونهادهای انقلابی اظهار

شورای بر نامه‌ریزی ادارات و ارگانهای انقلابی سردشت تشکیل جلسه داد

سردشت- خبرنگار اطلاعات: شورای برنامه ریزی ادارات و ارگانهای انقلابی شهرستان سردشت‌با حضور برادر مصطفی‌زاده فرماندار جدید، برادر مسعودی فرماندار سابق و کثبه روسای ادارات و ارگانهای انقلابی در محل سازمان تبلیغات اسلامی تشکیل جلسه داد.در‌آغاز این‌جلسه‌برادر مسعودی‌فرماندارسابق‌سردشت برادران حاضر در جلسه را به فرماندار جدید معرفی نمود. سپس در رابطه با اقدامات ادارات در روزهای بمباران و در روزهای عادی سخنانی ایراد کرد. در پایانجلسه برادر مسعودی به‌همراه برادر مصطفی‌زاده وجمعی ازسران عشایر به روستای نیزه ازتوابع میرآباد سردشت که جندی بیش در اثردرگیری، جندن‌ان‌غریزان‌غریبومی وبومی‌روستای فوق الذکر به فیض شهادت نائل آمده بودند، جسعت داجنویی عزیمت نمودند و در جمع برادران این روستا که در مسجد گرد آمده بودند حضور یافتند. در این اجتماع برادر مسعودی در رابطه بامقام شهید سخنانی ایراد کرد. سپس برادر یوشاد مسئول بسیج مستضعفین طی سخنانی از خدمات فرماندارسابق سردشت در این منطقه قدردانی نمود . در ادامه فرماندارسردشت‌برامون انقلاب اسلامی و بسیج مردم در مقابله با توطئه‌های اجانب درمنطقه و نقش برادران پیشمرگ مسلمان کرد در حفظ ارزشهای اسلامی و تعامیت ارضی منطقه به تحصیل سخن گفت.

ازسوی اداره کل صنایع استان‌در اردیبهشت سال جاری

۳۸ فقره موافقت اصولی و پروانه‌های بهره‌برداری و تأسیس در آذربایجان- شرقی، صادر شد

تبریز - خبرنگار اطلاعات : اداره کل صنایع آذربایجان شرقی اعلام کرد ، طی اردیبهشت‌ماه سال ۶۵ در رشته‌کانی غیرفلزی تعداد ۱۲ فقره موافقت اصولی با سرمایه‌گذاری حدود ۴۹۶۹ میلیون ریال صادر شده که درصورت بهره‌برداری ۲۳۴ نفر جذب کار خواهند گردید . همچنین تعداد۶ فقره پروانه تاسیس با سرمایه‌گذاری حدودا (۱۵۸۹ میلیون ریال وجذب۱۰۶ نفر صادر شده که‌ازاین سرمایه مقداری جذب گردیده است و تعداد ۴ فقره پروانه بهره‌برداری نیز صادر شده که در ۹۲ میلیون ریال سرمایه جندی و ۲۸ نفر جذب کار داشته است .

دررشته‌فلزی و برق تعداد یکقره موافت اصولی با سرمایه‌گذاری حدود ۳۱۲۴ میلیون ریال صادر شده که در صورت بهره‌برداری ۳ نفر جذب‌کار خواهند گردید . ضمناً در رشته شنجایی و جرم تعداد یکقره پروانه تاسیس با سرمایه‌گذاری خودا ۵۴۲۴ میلیون ریال وجذب ۱۲ نفر صادر شده که ازاین سرمایه مقداری جذب گردیده است . همچنین یکقره پروانه بهره‌برداری صادر شده که در ۲۲۲۴ میلیون ریال سرمایه جندی و ۲۸نفر جذب‌یکسار داشته است .

براساس این گزارش در رشته شیمیائی و سلولزی تعداد ۷ فقره موافت اصولی با حدود ۴۷۰ میلیون ریال سرمایه‌گذاری صادر شده است که در صورت بهره‌برداری ۹۹نفر جذب‌کار خواهند گردید . همچنین تعداد یکقره پروانه بهره‌برداری صادر شده که ۲۷ میلیون ریال سرمایه جندی و ۳ نفر جذب کار داشته است . در رشته غذایی و داروئی نیز تعداد ۳ فقره موافقت اصولی با حدود ۵۵۵ میلیون ریال سرمایه‌گذاری صادرشده که در صورت بهره‌برداری ۲۹ نفر جذب کار خواهند گردید . تعداد یک فقره پروانه بهره‌برداری نیز صادر شده که ۶۲ میلیون ریال سرمایه جندی و ۲۰ نفر جذب کار داشته‌است .

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
جواد قلی زاده بخشندی به شناسنامه ۱۱۵۴ طی پرونده ۱۱۴- ۲۵را۱۲ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح‌داده سلطنتی قلی زادهبخشندی بهشناسنامه ۱۸۸۲۶ صادره تیریز بهسال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتند از:

جواد به شناسنامه ۱۱۵۴- رحیم به شناسنامه ۶۰۳- معصومه به شناسنامه ۱۷۲- رباب به شناسنامه ۷۵۸ هگی شهرت قلی‌زاده بخشندی فرزندان متوفی- فاطمه سلطان شهرت گل‌بائی بهشناسنامه ۲۱۳۱اعیال متوفی .

مراتب سببار ماهی یک مرتبه آگهی می‌شود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۷۰۴
رئیس دادگاه شعبه ۱۲ حقوقی ۲ تیریز – نخجیری آتش ۹۱۳۴

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
جعفر سلمانی خوش‌تراشن شناسنامه ۲۵۶ طی‌پرونده ۱۰۴۶-۲۶را۱۰ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده حاج آقا سلمانی خوش‌تراشن شناسنامه ۱۰۹۴۴ صادره تیریز به سال ۱۳۶۷را۱۲ فوت وراث عبارتند از:

مقتضای – جواد جوادی‌کیا شناسنامه ۱۲۲- حمید بهشناسنامه ۷۰ طی شناسنامه ۵۷۱۰۶- طلیحه بهشناسنامه ۱۱۳۰۲ کلهم‌بشهرت سلمانی خوش‌تراشن فرزندان-آراسته قدیمی جوتان بهشناسنامه ۱۷۸ عیال
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه ازنشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی وسری پذیرفته نیست.

م‌الف ۱۹۹
رئیس دادگاه شعبه ۷ حقوقی ۲ تیریز – قرش‌زاده

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای محمدعلی نیک‌نژاد فردوسی شناسنامه ۵۵۱۱ طی پرونده ۲۶را۲۵ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده محمداقا نیک‌نژاد فردوسی فوت شناسنامه ۲۴۸۶۹ صادره تیریز به سال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتند از
مقتضای و اکرم نیک‌نژاد فردوسی فرزندان متوفی و بانوطیفه قنبرزاده سلطانی بهشناسنامه ۲۸۹۰۳ عیال متوفی مراتب سببار ماهی یک مرتبه آگهی می‌شود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

م‌الف ۶۰۴
رئیس دادگاه شعبه نهم حقوقی ۲ تیریز – راستین
نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای محمد رتبه بهشناسنامه ۴۸۴ طی پرونده ۲۶را۲۲ درخواست‌گواهی حصوراثت نموده‌توضیح داده اسماعیل رتبه بهشناسنامه ۱۷۰۹۰ صادره تیریز به سال ۱۳۶۴فوت وراث عبارتنداز:
۱- مقتضای-محمد باقر بهشناسنامه ۶۰۵۰۰ و محمدرضا بهشناسنامه ۲۹۹۹۹ و کاظم بهشناسنامه ۲۲۱ و حسن بهشناسنامه ۶۹۰ و عاقله بهشناسنامه ۴۸۵ و طاهره بهشناسنامه ۱۷۲ و رباب بهشناسنامه ۴۲۲۲ فرزندان متوفی شهرت هگی رتبه.
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۷۰۲
رئیس دندگاه شعبه نهم حقوقی ۲ تیریز – راستین آتش ۹۱۳۳

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای یعقوبعلی قوام به شناسنامه ۱۶ طی پرونده ۱۲۶- ۲۵را۲۶درخواست گواهی حصر وراثت نموده‌توضیح داده که علی‌قوام‌ند به شناسنامه ۸۰۵ صادره‌از تیریز به سال ۱۳۶۴را۱۳ فوت وراث عبارتند از:
۱- خود مقتضای با مشخصات فوق به سمت برادر متوفی.

مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشدظرف سه ماه‌ازنشراولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والاوصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.
م‌الف ۲۰۶
رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تیریز- ثریای ظفر آتش ۹۱۱۵

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای سعید امیر عابدین بهشناسمه ۲۵۸ طی پرونده ۹۹۹- ۲۵را۲۶ درخواست گواهی حصر وراثت نموده‌توضیح داده حاج زین‌العابدین امیر عابدین بهشناسنامه ۱۸۸۱۰ صادره تیریز بهسال ۱۳۳۲ فوت وراث عبارتنداز
۱- سعید بهشناسنامه ۲۰۲- حمید بهشناسنامه ۱۰۰۱۹- ۳- جواد بهشناسنامه ۱۰۰۸- ۴- محمدباقر بهشناسنامه ۵۲۱۱۴ ، بهشنامنامه ۵- محمدصادق بهشناسنامه ۱۰۹۰۶، ۶- غلامرضا بهشناسنامه ۲۳۰۲، ۷- غلامعلی بهشناسنامه ۶۵۰۰، ۸- محمود بهشناسنامه ۱۰۹۵- ۹- فیروززاج بهشناسنامه ۴۶۰۸۸ ، ۱۰- ایران بهشناسنامه ۴۶۰۸۹، ۱۱- طاهره بهشناسنامه ۵۸۸۶۱، ۱۲- مریمخت بهشناسنامه ۵۷۰، ۱۳- اکرم بهشناسنامه ۱۸۸۱۴، ۱۴- اشرف بهشناسنامه ۱۸۸۱۵، ۱۵-فاطمه بهشناسنامه ۱۸۸۱۶، ۱۶- لطیفه بهشناسنامه ۱۸۸۱۳، ۱۷- امیرزاده بهشناسنامه ۱۸۸۱۲ شهرت کلهم امیرعابدین‌فرزندان، ۱۸- بانوقیمت‌زاده حیران‌بهشناسنامه ۲۳۳۵۲، ۱۹- صغری‌خانم و اعظم‌پور خشک‌گابی‌بهشناسنامه ۲۰۸۷۲ زوجین دائمی که در تاریخ ۱۳۳۱را۱۷ بانو قنیمت‌زاده حیران (ورثه ردیف ۱۸) فوت و وراث حین- الفوت آت‌رحوم عبارتند از
۱- محمدباقر ۲- محمدصادق ۳- فارم‌رضا ۴- غلامعلی ۵- سعید ۶- مریمخت (وراث ردیف گو وواو۱۹و۱۲) و سپس در تاریخ ۲۳را۸۲ بانو امیرزاده عابدین ورثه ردیف ۱۷) فوت و وراث حین- الفوت متوفیه مزبور نیز عبارتند از
۱- یوسف‌بهشناسنامه ۵۰۷۶۰، ۲- محمدرضا بهشناسنامه ۷۱۷۳۰، ۳- علیرضا بهشناسنامه ۶۰۰۰، ۴- زهرا بهشناسنامه ۶۵۱۲۵ هگی بنام خانوادگی امیرعابدین فرزندان آتمرحوم و غیر از وراث مذکور ورثه دیگری ندارند.

مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

م‌الف ۷۱۲
رئیس دادگاه شعبه هشتم حقوقی ۲ تیریز – مخلق ثانی

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
خانم فریده خمیر‌گیر حیدری به شناسنامه ۱۴۹ طی پرونده ۲۹۱را۲۵درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده که بروز شکراللی به شناسنامه۳۲ صادره از هشت‌رود به سال ۱۳۶۴را۱۲ فوت وراث عبارتند از:
۱- خود مقتاضیه به سمت عیال متوفی، شهاب به شناسنامه ۲۲۰۰ و ماریا به شناسنامه ۱۰۰۰ شهرت هر دو شکراللی به سمت فرزندان متوفی و خانم قمر خمیر‌گیرحیدری بهشناسنامه ۲۴۲۷۲ به سمت مادرمتوفی.
مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.
م‌الف ۶۶۹
رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تیریز ثریای ظفر آتش ۹۱۴۴

نویت دوم
آگهی حصر وراثت

بحکایت پرونده ۱۱۴-۲۶را۲۱ خانم آتالو بنیادی فرزند باقر از این‌دادگاه درخواست گواهی حصوراثت نموده و چنین توضیح داده که شادروان عزت‌الله احمدزاده‌مقدم شناسنامه شماره ۲۴۰۱ صادره ماکو در تاریخ ۲۶را۱۲در ۱۳۶۴ در اقامتگاه دائمی‌اش بدرد زندگی گفته ترکه آن مرحوم منحصر است به:
۱- آتالو بنیادی بهشناسنامه شماره ۱۳۰۶ صادره ماکو زوجہ دایمی متوفی ۲- اسدالله احمدزاده به شناسنامه شماره ۱۱ صادره ماکو پس‌رمتوفی ۳- بجی احمدزاده بهشناسنامه شماره ۵۳ صادره ماکو پس‌رمتوفی ۴- سگینه احمدزاده بهشناسنامه شماره۷۱۳۳ صادره‌ماکو دختر متوفی ۵- فروردمی احمدزاده بهشناسنامه شماره۵۰ صادره ماکو دختر متوفی ۶- ثریا احمدزاده‌مقدم به شناسنامه شماره ۱۱۹ صادره ماکو دختر متوفی
لذا مراتب سنوبت ماهی یکمرتبه می‌شود تا چنانچه کسی اعتراضی دارد و یا وصیت‌نامه‌ای از درگذشته نزد اشخاصی باشد ظرف سه‌ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم دارد والا گواهی صادر خواهد شد و هر وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری که بعداز موعد ابراز شود از درجه اعتبار ساقط است.

دادرس دندگاه حقوقی یک ماکو . یزدانفر

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
در پرونده ۱۲۷- ۱۱را۱۶ شعبه ۱۱ دادگاه‌حقوقی ۲ تیریز خانم ترکس فکوری امین‌آباد بهشناسنامه سه صادره تیریز اعلام می‌نماید که: سعید الله هاشمی‌امین- آباد بهشناسنامه ۲۲۸ صادره تیریز در تیریز به تاریخ ۱۷را۱۲در ۱۳۶۴ فوت کرده وراث حین‌الفوتش عبارتند از:
مقتاضیه بهسمت زوجہ دائمی، سلمی بهشناسنامه ۲۲۷ بهسمت مادر ، فاطمه صغری به شناسنامه ۶۷۲۲۲ ، منصوره به شناسنامه ۸۴۶۸۵، علیرضا بهشناسنامه ۶۱۵۸۱ غلامرضا بهشناسنامه ۹۱۷۵۹ ، محمد رضا بهشناسنامه ۱۹۴۴، یدالله بهشناسنامه ۶۵۵ هگی شهرت هاشمی امین‌آباد بهسمت اولاد متوفی.

لذا مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌گردد تاهرکس اعتراض داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف‌سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم والا بیداز انتضاء موعـد گواهی صادرهیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجزوصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

م‌الف ۵۰۲
رئیس شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تیریز- عزیز اسماعیلی

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
مریم خیاط‌خانمبه‌شناسنامه ۲۱۵ طی پرونده ۱۰۸- ۲۵را۷ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح دادم‌مجمعلی شهبابی به شناسنامه ۶۸۲ صادره تیریز به سال ۱۳۶۴را۲۰ فوت وراث عبارتند از:
مقتضای عیال ، بهزاد شهبابی به شناسنامه ۶۲۴ فرزند ، علی اصغر شهبابی به شناسنامه ۸۱۹ر متوفی و فاطمه علی‌محمدی به شناسنامه ۴ مادر متوفی .
مراتب سببار ماهی یک مرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشدظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم و الاوصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

م‌الف ۵۰۲
رئیس دادگاه شعبه ۷ حقوقی ۲ تیریز – قرش‌زاده

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آنریمخت مبصری بهشناسنامه ۲۲۸ طی پرونده ۷۰- ۲۵را۱۲ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده علی‌کمالی مققاتی بهشناسنامه ۲۸ صادره معان بهسال ۱۳۶۵ فوت وراث عبارتند از:
مقتضای عیال متوفی- مهناز بهشناسنامه ۸۷۲- بهناز بهشناسنامه ۵۲۸- شهزاد به شناسنامه ۶۰۵ بهزاد به شناسنامه ۶۰۴هگی‌شهرت کمالی مققاتی اولاد متوفی).
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یاوصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه از نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته‌نیست.

م‌الف ۲۰۵
رئیس دادگاه شعبه ۱۲ حقوقی ۲ تیریز نخجیری آتش ۹۱۱۲

نویت سوم
حصر وراثت

بتاریخ یازدهم اسفند ماه سال ۱۳۶۴ نظردرخواست مقتضای گواهی انحصار وراثت وگواهی گواهان دیرپونده ۲۸را۲۴ مدنی و رونوشت شناسنامه وراث و گواهی مالیات برارث بهشماره ۲۳۲۸ – ۲۵را۱۶ اداره امور اقتصادی و دارائی کلپیر و رونوشت برگ فوت متوفی بنام اشرف یعنوبی کلپیر بهشماره ۶۱۹ در محل اقامت دائمی خود فوت کرده وراث حین‌الفوت آن مرحوم عبارتند از یک – بشیر یعنوبی کلپیر بهشماره ۲۰۵۱ دو – منصور یعنوبی کلپیر بهشماره ۴۸۴۸پسران متوفی – مریم یعنوبی کلپیر بهشماره ۱۷۱۶ چهار – آذرخانم یعنوبی بهشماره ۱۸۹۹ – پنج – سوسن یعنوبی کلپیر بهشماره ۲۵۱۲ شش – ژیلای یعنوبی کلپیر بهشماره ۲۶۰۵ هفت – رویا یعنوبی کلپیر بهشماره ۲۹۲۳ هشت – شهبلا یعنوبی کلپیر بهشماره ۱۲۹۴ دختران متوفی و بانسو فاطمه احمدیان کلپیر بهشماره ۱۴۸۱ عیال دائمی متوفی میباشد
مراتب سببار متوالی هرمای یک بار در روزنامه محلی آگهی نمیداشت تا هرکس اعتراضی یا وصیت‌نامه‌ای دارد ظرف سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی اعلام‌دارد والا گواهی مورد تقاضا (حصر وراثت) صادر خواهد شد و هیچگونه اعتراض و یا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

م‌الف ۲۱۷
دادرس دادگاه صلح مستقل کلپیر- شهیم

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
خانم مهین‌تاج گراسی بهشناسنامه ۱۷۰ طی پرونده ۲۴را۱۶ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده‌زری جعفر صراف بهشناسنامه ۸۲۴ صادره تیریز بهسال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتند از
۱- مقتاضیه به مهرانگیز بهشناسنامه شماره ۴۴۷۵۷ و روح‌انگیز بهشناسنامه شماره ۷۰۴۲۱ دختران متوفی
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی‌باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.
م‌الف ۲۱۱
رئیس دادگاه شعبیه نهم حقوقی ۲ تیریز- راستین

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
آقای رحمان ملائی‌پورقراچداعی بهشناسنامه ۲۴۲ طی پرونده ۱۹را۲۵ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح داده رحیم ملائی‌پور قراچداعی‌به شناسنامه ۴۷۵۲۹ صادره تیریز بهسال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتنداز:
مقتاضی و ربابه بهشناسنامه ۵۵ و لیلا به شناسنامه ۱۲۴۴ و رفیه بهشناسنامه ۵۸۰۳۰ و سگینه به شناسنامه ۸۷ وبتول بهشناسنامه ۶۵۶ و معصومه به شناسنامه ۵۲۱ فرزندان متوفیو گوکب درشکه‌چی‌زیرک بهشناسنامه ۱۸۰۰ عیال‌متوفی.
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه ازنشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۲۹۷
رئیس دادگاه شعبیه نهم حقوقی تیریز – راستین

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
آقای کریم اولاد کرکمون بهشناسنامه ۱۰۲۶ طی پرونده ۲- ۲۵را۱۶ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح دادمتقی اولادکرکمون بهشناسنامه۳۰۸۲۵ صادره تیریز بهسال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتند از
۱- مقتضای و حسن بهشناسنامه ۵۰۸۶۹ و محمد بهشناسنامه ۵۰۱ و رحیم بهشناسنامه ۱۱۴۴۱ و محمد بهشناسنامه ۵۷۶۰۵ و کاظم بهشناسنامه ۱۴۳۶۰ و فریبا بهشناسنامه ۳۷۷ و اکرم بهشناسنامه ۱۴۳۱۱ و اکرم به شناسنامه ۶۹۴ و فاطمه سلطان بهشناسنامه ۴۵۵ فرزندان متوفی و خدیجه کاری اهر بهشناسنامه ۱۹۶۶۷ عیال متوفی.
مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۲۱۶
رئیس دادگاه شعبه نهم حقوقی ۲ تیریز

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
قادرسختی بهشناسنامه ۱۲۷۵۷ طی‌پرونده ۱۰۶۱ ۲۵را۱۶درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح داده محمود رستمی‌بهشناسنامه ۷۰۲صادره گوگردکی‌میانه بهسال ۲۴را۹ فوت وراث عبارتنداز:
۱- مقتضای قادر بهشناسنامه ۱۲۷۵۷ – معصومه بهشناسنامه ۲۶۸ شهرت هرنو رستمی فرزندان متوفی . خدیجه‌خانم به شناسنامه ۱۲۲۰۹ عیال متوفی.
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه ازنشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
علی افغهی بهشناسنامه ۷۱۷۱۰ طی پرونده ۲۲- ۲۵را۷ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده افغهی بهشناسنامه ۲۵۳ صادره تیریز به شناسنامه ۷۱۷۱۱ صغری بهشناسنامه ۱۵۲۰ کلهمیه شهرت افغهی انرجان فرزندان فاطمه پارسائی انرجانی به شناسنامه ۴۲۳ عیال.
بهسال ۱۲را۱۶ فوت وراث عبارتنداز:
مقتاضی محمد مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۲۱۴
فرشی‌زاده رئیس دادگاه شعبه۷ حقوقی ۲ تیریز

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
دیرپونده ۱۰- ۲۵را۱۰ شعبه ۱۰دادگاه حقوقی ۲ تیریز آقای رحیم هاشمی اسکوتی به شناسنامه ۱۷۱ صادره تیریز اعلام می‌نماید که: فرخ هاشمی اسکوتی به شناسنامه ۱۴۴۳ صادره اسکو در تیریز مورخ ۱۲را۱۲ فوت کرده وراث حین‌الفوتش عبارتند از:
خود مقتضای و جلیل بهشناسنامه ۷۷۴- حسین به شناسنامه ۴۶۴۸کریم‌بهشناسنامه۲۲۹-تعمیم‌بهشناسنامه ۴۰۰۰۷ هگی به شهرت هاشمی اسکوتی به سمت فرزندان متوفیو شمس‌خانم‌مطیری کوچپاچ‌بهشناسنامه ۱۰۷ بهسمت عیال دائمی مرحوم متوفی می‌باشد.
لذا مراتب سه بار ماهی یک مرتبه آگهی‌م‌گردد تا هرکس اعتراضی داشته و یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه‌ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم نماید والا بعد از انتشار اولین آگهی صادرهیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجزوصیت‌نامه رسی و سری پذیرفته نخواهد شد.

م‌الف ۲۱۲
رئیس شعبه دهم دادگاه حقوقی ۲ تیریز – شبنم

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
رحیم برنا بهشناسنامه ۶۹۰ طی بروند ۲۶- ۲۵را۱۲ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح‌داده‌کرم برنا بهشناسنامه ۵۵۹۰ صادره تیریز بهسال ۱۳۶۴ فوت وراث عبارتنداز:
مقتاضی – حیدر بهشناسنامه۷۳ – مهدی‌بهشناسنامه۲۰۶- رسول‌بهشناسنامه۴۱۶ – ملیحه بهشناسنامه۵۸۹۰- ناهید بهشناسنامه ۲۴۴۵۱ – مریم بهشناسنامه ۸۳۲۴ هگی شهرت برنا فرزندان متوفی – بانو حبیبه فرزندان محمدمتقی شهرت منصورخانم بهشناسنامه ۴۷۳۰۲ عیال متوفی
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه ازنشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۲۹۵
رئیس دادگاه شعبه ۱۲ حقوقی ۲ تیریز – نخجیری

نویت سوم
آگهی حصر وراثت
در پرونده ۳۶- ۲۵را۲۹ شعبه ۲۹ دادگاه حقوقی تیریز آقای ایرج ایلفی بهشناسنامه ۳۷۹ صادره تیریز اعلام می‌نماید که:عزیز ایلفی فرزند علی بهشناسنامه ۱۹۰ صادره از تیریز درتاریخ ۱۲را۲۵در ۱۳۶۴ فوت کرده، وراث حین‌الفوتش عبارتند از:
۱- خود مقتاضی ۲ – مهناز بهشناسنامه ۴۷۷، ۳- لیلا بهشناسنامه ۳۱۱ شهرت هگی ایلفی فرزندان متوفی ۴- مهین ایلفی بهشناسنامه ۴۷۰ عیال متوفی.
لذا مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌گردد تا هرکس اعتراضی داشته یاوصیت‌نامه‌ایازمتوفی نزد خود دارد ظرف سه‌ماه ازتاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم نمایدوالابداز انتضاء موعده‌گواهی صادروهیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجز وصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد .

م‌الف ۲۱۵
رئیس شعبه ۲۹ دادگاه حقوقی ۲تیریز ثریای ظفر

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
در پرونده ۱۴۳- ۲۵را۳۰ عمومی حقوقی ۲آقای‌البوردی اصلان‌زاده آبی‌بیکلو دارای شناسنامه شماره ۹۲ فرزند خان‌ویردی از این دادگاه درخواست گواهی حصوراثت نموده وچین‌توضیح داده کهسرهنک اصلان‌زاده‌آبی‌بیکلو در تاریخ ۲۹را۱۲در ۱۳۶۱ در اردبیل اقامتگاه دائمی خود بدرد زندگی گفته ورثه آن مرحوم منحصر است به:
۱- البوردی اصلان‌زاده آبی‌بیکلو فرزند خان‌ویردی به شماره شناسنامه ۹۲ (بدر متوفی) ۲- ستاره نجف‌قلی‌زاده فرزند حیدر به شماره شناسنامه ۱۰۷۲ (مادر متوفی) ۳- خانم قیدادرس آبی‌بیکلو فرزند طاهره به شماره شناسنامه ۳۳۳۲ (مهرسر متوفی) ۴- یدالله اصلان‌زاده آبی‌بیکلوفرزندسرهنک‌به‌شماره شناسنامه۳۶۴۰(پسرمتوفی) ۵- علی اصلان‌زاده آبی‌بیکلو فرزند سرهنک به شماره ۳۶۹۲ (پسر متوفی) ۶- ابراهیم اصلان‌زاده آبی‌بیکلو فرزند سرهنک به شماره شناسنامه ۲۱۴ (پسر متوفی).
اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبوررا در سه نوبت پ‌ددبی ماهی یک مرتبه آگهی می‌نماید تا هرکس اعتراضی دارد و یا وصیت‌نامه‌ای که از متوفی نزد او باشد از تاریخ نشر نخستین آگهی ظرف سه ماه به دادگاه تقدیم دارد والا گواهی صادر و هر وصیت‌نامه‌ای جز سری و رسمی که بعد از این موعد ابراز شود از درجه اعتبار ساقط و بلااثر خواهد بود.

م‌الف ۷۴۳
رئیس شعبه سوم محاکم عمومی حقوقی ۲ اردبیل – گل نهایی

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای سعادت حسن‌زاده برچین سفلی طی پرونده ۸۱- ۲۵را۱۰ مدنی درخواست گواهی انحصار وراثت‌نموده و توضیح داده که مادرم بانوگل‌کدست طلوعی وان‌علیا بهشماره شناسنامه – فرزند – در مورخه – فوت نموده ورثه متوفیه عبارتند از :

۱- حسن حسن‌زاده برچین سفلی فرزند باباش بهشماره شناسنامه ۲۹- ۱۳۰۱ شوهر نموده
۲- سعادت حسن‌زاده برچین سفلی فرزند حسن بهشماره شناسنامه ۵۹۴- ۲۵۱۸ فرزند متوفه
لذا مراتب سببار ماهی یک مرتبه آگهی می‌گردد تا هرکس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه ماه ازتاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم دارند والا بیداز انتضاء موعـد گواهی صادر و هیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجز رسمی و سری پذیرفته نیست .

م‌الف ۷۴۸
رئیس دادگاه حقوقی ۲ گرمی – دست افشار

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
شماره پرونده ۱۱۰- ۲۵را۳۰ حقوقی ۲ آقاسی علی‌رضا سلطانیان دارای شناسنامه ۱۷۰۱۰ فرزند علی اشرف و ازاین دادگاه درخواست گواهی حصر وراثت نموده و چنین توضیح داده که علی‌اشرف سلطانیان در تاریخ ۲۲را۲۶ در اردبیل اقامتگاه دائمی خود بدرد زندگی گفته ورثه آتمرحوم منحصر است به
۱- علی‌رضا سلطانیان فرزند علی‌اشرف بهشماره شناسنامه ۹۷۰۱۰ (پسر متوفی) ۲- اکرم سلطانیان فرزند علی اشرفبه شماره شناسنامه ۲۷۶ (دختر متوفی) ۳-پروین سلطانیان فرزند علی اشرف به شماره شناسنامه ۷۸۰۱۶ (دختر متوفی) ۴- رفیه سلطانیان فرزند علی بهشماره شناسنامه ۵۹۴ (دختر متوفی) ۵- رفیقه سلطانیان فرزند علی به شماره شناسنامه ۱۹۹ (دختر متوفی) ۶- مریم سلطانیان فرزند علی اشرف به شماره شناسنامه ۱۲۶ (دختر متوفی)۷- رجحانه انتظاری اصل فرزند اسماعیل به شماره شناسنامه ۶۶۶ (عیال متوفی)

اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور رادر سه نوبت پ‌ددبی ماهی یک مرتبه آگهی می‌نماید تا هرکس اعتراض دارد ویاوصیت‌نامه‌ای که از متوفی نزد او باشد از تاریخ نشر نخستین آگهی ظرف سه ماه به‌دادگاه تقدیم دارد والا گواهی صادر و هر وصیت‌نامه جزرسمی و سری که بعد از این موعـد ابراز شود از درجه اعتبار ساقط و بلااثر خواهد بود.

م‌الف ۷۳۶
رئیس دادگاه شعبه ۸ حقوقی ۲ اردبیل – سیف‌الهی

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای مسعود سیدمشهور شتریان‌به شناسنامه ۱۱۶۲ طی پرونده ۲۵را۲۶در ۳۰ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده گنجوا فروزنده فیض آبادی بهشناسنامه ۲۹۲۳ صادره از تربت حیدریه به سال ۱۳۶۷را۱۲ فوت وراث عبارتند از :

۱- خود مقتاضی – میر محمد به شناسامه ۳۱۲۱۱ اشرف‌السادات به شناسنامه ۵۶۰ و اکرم به شناسنامه ۲۰۷۷ پرونده به شناسنامه۲۸۹۹ و صمت‌السادات به شناسنامه ۱۱۶۰ شهرت هگی سید مشهور شتریان و بهسمت فرزندان متوفی.

مراتب سه بار ماهی یک مرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشدظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به‌دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

م‌الف ۷۰۰
رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تیریز ثریای ظفر

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
آقای یوش عظیم‌پوران بهشناسنامه ۲۸۸۸ طی پرونده ۲۵را۲۵در ۲۵ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح داده کریم عظیم‌پوران بهشناسنامه ۱۹۵۵۷ صادره تیریز بهسال ۱۳۳۲ فوت وراث عبارتنداز:
مقتاضی و محمدعلی بهشناسنامه ۱۶۸۴ و نازره بهشناسنامه ۱۷۵۱ فرزندان متوفی و فاطمه چلوچیان‌تیریزی بهشناسنامه ۱۱۹۷۲ عیال متوفی.
مراتب سببار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه‌ماه از نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

م‌الف ۴۸۸
رئیس دادگاه شعبه نهم حقوقی ۲ تیریز – راستین

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال‌المکرم ۱۴۰۶
ژوئن ۱۹۸۶ – شماره ۱۷۹۱۷

نویت دوم
آگهی حصر وراثت
شماره پرونده ۱۷۸- ۲۵را۳۰ حقوقی ۲ آقآی‌رحیم سیمین‌فر دارای شناسنامه شماره ۱۵۹ فرزند یوش از این دادگاه درخواست گواهی حصر وراثت نموده و چنین توضیح داده که یوش سیمین‌فر در تاریخ ۱۲را۱۲در ۱۳۶۱ در اردبیل اقامتگاه دائمی خود بدرد زندگی گفته ورثه آتمرحوم منحصر است به
۱-رحیم سیمین‌فر فرزند یوش به شماره شناسنامه ۱۵۹ (پسر متوفی) ۲- آژدر مریت فرزند یوش‌به شماره شناسنامه ۷۲۰۹۹ (پسر متوفی) ۳- محمد پرست فرزند یوش‌به شماره شناسنامه ۱۸۵ (پسر متوفی) ۴- نصیبه پرست فرزند یوش به شماره شناسنامه ۴۰۰ (دختر متوفی) ۵- وجیهه پرست فرزند

آگهی تاسیس

شماره ۲۲۰۲ تاریخ ۱۳۰۲٫۱۶ شرکت تعاونی کار شماره ۲۹ معادن سنگ اردبیل درتاریخ ۲۵٫۲٫۲۷ تحت شماره ۴۵۶٫۳۷۶ در این‌داره پثبت رسیده و خلاصه شرکتنامه و اساسنامه آن جهت اطلاع عموم آگهی میشود .

۱- موضوع شرکت: تولیدو استخراج سنگ مدن آهک و انجام خدمات‌لازم و استخراج و فروش وعرضه آن‌از طریق استفاده از نیروی کاراعضاء و پیکارگمانستن آنها در مشاغل مختلفه تاسیساتی و سازمان شرکت و براساس معیارها و موازین مقرر در آئیننامه‌های‌مربوطه وبقیه موضوع شرکت طبق اساسنامه تسلیمی شرکت میباشد.

۲- مرکز اصلی شرکت : اردبیل محله جبین .

۳- مبداء تشکیل شرکت و مدت آن : ز تاریخ تسسیس بمدت نامحدود میباشد.

۴- سرمایه شرکت : مبلغ ۱۵۰۰۰۰ ریال میباشدکه تمامی سرمایه شرکت نقداً بحساب‌جاری شماره ۲۷۵ نزد بانک رفاه کارگران شعبه اردبیل و اریز گردیده است.

۵- مدیران شرکت: اشخاصیکه حق‌امضاء دارند: آقای غنی‌مین‌امحدی رئیس هیئت مدیره و آقای حاج‌بابا غفاری بصمت‌نایب رئیسو آقای میکائیل کوزه‌گری‌منشی هیات مدیره و آقای محمدعلی اروچی‌تبریزی بصمت مدیر عامل برای مدت سه‌سال انتخاب و حق امضاء طبق‌ماده ۴ اساسنامه مقررشد کلیکله فراردادها اسناد تمهیدآور شرکت پس‌ازتصویب هیات مدیره باامضاء آقایان غنی میرزا محمدنیرئیس هیات‌مدیره محمدعلی اروچی‌تبریزی مدیرعامل برسد و کلیه اوراق عادی باامضاء مدیرعامل ودر صورت لزوم رئیس هیات مدیره و درصورت غیابی یکی از دو نفر با امضاء نایب رئیس و با مهرشرکت‌معتبر خواهد بود .

۶- بازرس شرکت : آقای قربان قیداری بصمت بازرس شرکت برای مدت یکسال انتخاب گردید.

۸۸۸ رم الف

رئیس ثبت اسناد و املاک اردبیل— علیمرد

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

آقای محمد عطاری اصل بشتانسانه ۷۱۶۱۸ طی پرونده ۱۲۴٫۱۶٫۱۲ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده‌که آقای امین‌عطاری اصلبشتانسانه ۵۲۳۷۸ صادره تبریزبسال ۱۳۱۶ فوت‌وراث عبارتنداز: محمد بشماره شتسانانه ۷۱۶۱۸ مهناز بشماره شتسانانه ۷۷۱ خرمناز بشماره شتسانانه ۱۴۸ فرزندان شهرت همگی عطاری اصل فاطمه موسی سپس فرزند میرصالح بشماره شتسانانه ۱۲۰۰ عیال – رباب عطاری اصل فرزند حسن بشماره شتسانانه ۲۴۱۴۲ مادر. مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

رئیس دادگاه شعبه هشتم حقوقی ۲ تبریز مخلق ثانی

نوبت اول آگهی حصر وراثت

آقای فیروز خردمند تکمداش بشتانسانه ۱۳۱۶ طی پرونده ۱۲۲٫۱۶٫۱۲ درخواست گواهی حصوراثت نمودهتوضیح دادہسببالله خردمند تکمداش بشتانسانه ۱۹۶ صادره تکمداش بسال ۱۳۱۵ فوت وراث عبارتند از ۱ متقاضی وفاطمه بشتانسانه ۴۰۷۲۲ و فریده به شتسانانه ۷۰ و مهزانگیز بشتانسانه ۴۶۸۰ وظریفیقه شتسانانه ۹۵۴شهرت همگی خردمند تکمداش فرزندان متوفی و بری پلافاکن بشتانسانه ۱۳۰۹ عیال متوفی . مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

۸۲۲ رم الف

رئیس دادگاه شعبه نهم حقوقی ۲ تبریز– راستین

نوبت اول آگهی حصر وراثت

مسعود صدرکاظمی ارسنی بشتانسانه ۷۱۸۱۲ طی پرونده ۱۲۴٫۱۶٫۲۸ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح داده علی‌اشرف صدرکاظمی بشتانسانه ۳۶۶۸۱ صادره تبریزبسال ۱۳۱۶ فوت وراث عبارتنداز: علی بشتانسانه ۴۱ – علیرضا بشتانسانه ۱۲۸ – مسعود بشتانسانه ۷۰۸۲۲٫۷ ناهیده بشتانسانه ۹۱۳۱۶ – فرزندان متوفی همگی بشهرت صدر کاظمی‌بانو رخساره شهرت نژادکاظم بشتانسانه ۲۴۱ .

مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

۸۲۵ رم الف

رئیس دادگاه شعبه دوازدهم حقوقی ۲ نجفیری

نوبت اول آگهی حصر وراثت

حمید سینگری بشتانسانه ۴۴۷ طی پرونده ۵۷-۲۵-۶۵ حقوقی ۲ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده فاطمه جان بشتانسانه ۳۱۵۱۶ صادره تبریز به سال ۱۳۱۶ فوت وراث عبارتند از سبهار بشماره شتسانانه ۳۱۵۱۷، ۲- ربیعه بشماره ۳۱۲-۲، ابراهیم خلیل‌بشماره ۴۴۶-۴، حمیدبشماره۴۴۷-۴، مجیدبشماره۲۴۵-۳،محمدر بشماره ۷-۱۴۱-۷،رشیدبشماره۳۰۳-۳، فرشیدبشماره۱۹۵-۳، حمید نام فاعیل تقی‌پوریان فرزین لول‌الواد متوفیه که شهرت همگی سینگری میباشد .

مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزدکسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

۹۵۶ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۲۵ حقوقی ۲ تبریز–

رئیس دادگاه شعبه ۲۵ حقوقی ۲ تبریز– تیمورزاده

آتش ۹۶۴

نوبت اول آگهی حصر وراثت

مریم محمد گاوگانی بشتانسانه ۱۶۸ طی پرونده ۲۵-۲۵-۶۵ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده اصغر قائمی عنصردی بشتانسانه ۷۸۸صادره اسکو به سال ۱۳۱۶ فوت وراث عبارتند از : داله فاطمه بشماره ۲۷۵۰۸، محمدرضا بشماره ۱۴۷۲ ، ۳- علیرضا بشماره ۲۴۴ ،۴- صدیقیه بشماره ۲۹۷، م‌فهریون بشماره ۱۲۷۸، ۶- حسینه بشماره ۴۹۶۲۴ ، ۷- اقدسیون شماره ۱۰ ، همگی بنام فاعیلی قائمی عنصردی اولاد و بانو مریم محمدی گاوگانی بشماره ۱۶۸ عیال متوفی میباشد . مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزدکسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

۹۵۲ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۲ حقوقی ۲ تبریز– تیمورزاده

آتش ۹۶۸۵

نوبت اول آگهی حصر وراثت

در پرونده ۱۵۶-۱۰۶-۲۰۱۸ شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تبریز خانم زهرا قمرسی گوندغی بشتانسانه ۴۵۷۲۲صادره تبریز اعلام مینماید که : خانم ایمنایه بشتانسانه ۱۲۲ صادره هشتدود در تبریز بتاريخ ۱۳۶۱٫۰۷٫۱۹ فوت کرده وراث حین‌الوفتش عبارتند از : متقاضیه ، فاطمه هسبری بشتانسانه ۶۵۰۷۷ هر دو شهرت گوندوغی بصمت اولاد متوفیه

لذا مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میگردد تاهسر کس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه‌ماه ازیاریخ نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم نماید والا بعد از انقضاء موعد گواهی صادر هیچگونه اعتراض ووصیت‌نامه‌ای بجز وصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

۹۵۳ رم الف

رئیس شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تبریز– عزیز اسماعیلی

آتش ۹۶۸۲

نوبت اول آگهی حصر وراثت

صالحه داداش زین‌الدینی بشتانسانه ۴۲۲۴۸ طی پرونده ۲۰۱۸٫۱۶٫۲۸ درخواست گواهی حصوراثت نموده توضیح داده که آقای حسین داداش زین‌الدینی بشتانسانه ۴۲۱۲۸ صادره تبریز بسال۱۳۱۶ فوت‌وراث عبارتند از:

ابراهیم بشماره شتسانانه ۶۱۷۰۰۰ خلیل بشماره شتسانانه ۴۱۳۱۲ جلیل بشماره شتسانانه ۴۲۲۷۹ رقیه بشماره شتسانانه ۲۲۱ صالحه بشماره شتسانانه۴۲۳۴۸ رقیه بشماره شتسانانه ۴۹۴ فرزندانشهرت‌همگی‌داداش زین‌الدینی- صدیقیه بروهی بشماره شتسانانه ۵۴۶۸۶ عیال، فاطمه خانم عموزین‌الدینی‌موسوی بشمارهشتسانانه ۸ عیال .

مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی‌باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

رئیس دادگاه شعبه ۸ حقوقی ۲ تبریز– مخلق‌ثانی

نوبت اول آگهی حصر وراثت

آقای رسول جوآنردسعدآبادیبشتانسانه۶۲۱۰ طی پرونده ۱۶۰-۱۶-۲۸ درخواست گواهی‌حصوراثت نموده توضیح داده که محمود جوآنرد سعدآبادی صادره سعدآباد بسال ۱۳۱۶ فوت وراث عبارتند از : رسول بشماره شتسانانه ۵۶۲۱ مسعودبشمارهشتسانانه ۲۷۰۸ ناهیده بشماره شتسانانه ۶۴۷۲۰ نادره بشماره شتسانانه۵۴۱ فرزندان شهرت‌همگی‌جوآنردسعدآبادی– خدیجه وظیفه‌خواه سعدآبادی بشماره شتسانانه ۱۰۸ فرزند اسمعیل عیال متوفی .

مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی‌باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

۹۵۱ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۸ حقوقی ۲ تبریز– مخلق‌ثانی

نوبت اول آگهی حصر وراثت

آقای مجید نجاریوراستادی بشتانسانه ۵۹۱ طی پرونده ۲۳٫۲۵٫۲۸ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده آقای محمد حسن نجاریوراستادی بشتانسانه ۶۱۰۰۵ صادره تبریز بسال ۱۳۱۲فوت وراث عبارتند از:

۱- مجید نجاریوراستادی بشتانسانه ۵۹۱ تبریز

۲- احمد نجاریوراستادیبشتانسانه ۴۶۳۸۵، ۳- منیره

نجاریوراستادی بشتانسانه ۸۴۴۰۶، ۴- نیره نجاریورد

استادی به شتسانانه ۸۴۴۰۷ همگی با نسبت فرزند

۵- روح‌انگیز پوراکبرپل‌آباد با نسبت همسر دائمی متوفی میباشد.

مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی‌باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

۹۵۴ رم الف

نوبت اول آگهی حصر وراثت

در پرونده ۷- ۱۵-مدنی دادگاهشهرستان‌بستان‌آباد آقای کریم خلیل‌پور بستان‌آبادی بشتانسانه ۶۵۴ صادره بستان‌آباد اعلام مینماید که:عبدالعلی‌خلیل‌پور بستان‌آبادی بشتانسانه ۳۱۴ صادره بستان‌آباد در ۱۶٫۰۸٫۶۱ از بستان‌آباد فوت کرده وراث حین‌الوفتش عبارتند از : متقاضی و علی بشتانسانه ۳۷۱ حسن بشتانسانه ۷

حیدر بشتانسانه ۳۹۵ پرویز بشتانسانه ۱۱۸۱ بتول به شتسانه ۵۰۳ خانم نهه بشتانسانه ۹۵۴ تماماً شهرت خلیل‌پور بستان‌آبادی بصمت اولاد و ام‌کلثوم امسری بشتان‌آباد بشتانسانه ۲۶۶ بصمت عیال دائمی و غیراز اینها ورثه دیگری ندارد.

لذا مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی میگرددتا هرکس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم نماید والا بعد از انقضاء موعد گواهی صادر و هیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای‌بجزوصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

۹۵۷ رم الف

دادرس دادگاه حقوقی ۲ بستان‌آباد– داودی

آتش ۹۶۷۹

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

در پرونده ۳۷-۱۰۶-۲۰۱۸ شعبه ۱۰ دادگاه حقوقی ۲ تبریز آقای میرپهلوی سیدان اسکندانی به شتسانانه ۴۹۷۷۶ صادره تبریز اعلام می‌نماید که : میرعلی سیدان اسکندان به شتسانانه ۲۲۹ صادره اسکندان در تبریز مورخ ۱۳٫۰۸٫۱۶ فوت کرده وراث حین‌الوفتش عبارتند از : خود متقاضی و میرغاج بشتانسانه ۱۰۵۵ – رب‌واب‌الحسن بشتانسانه ۹۰۵ – میرحیدیه بشتانسانه ۱۰۵۳ – میرمحمد بشتانسانه ۱۸ – سیده لیلی به شتسانانه ۲۹ – میرزاده بشتانسانه ۱۰۰۲-۲، سیدفاطمه بشتانسانه ۱۰۵۴ – سیده خاتون بشتانسانه – سیده رباب بشتانسانه ۲۵ – فاطمه بشتانسانه ۱۲۰۸ همگی شهرت سیدان اسکندانی بصمت فرزندان متوفی و بانو ملکه کرسی‌پوریزم‌خوان بشتانسانه ۲۷۷ بصمت عیال دائمی مرحوم متوفی لذا مراتب سبهار ماهی یک مرتبه آگهی می‌گردد تا هرکس اعتراضی داشته‌یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه‌ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم نماید والا بعداز انقضاء موعد گواهی صادر هیچگونه اعتراض ووصیت‌نامه‌ای به جز وصیت‌نامه رسمی و بجز وصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

۹۶۰ رم الف

رئیس شعبه دهم دادگاه حقوقی ۲ تبریز – شبیم

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

آقای رجب خاکسار کلاق به شتسانانه ۶۱ طی پرونده ۲۹-۳۵٫۲۹-۳۵٫۲۹ درخواست گواهی حصر وراثت نموده توضیح داده که رجب خاکسار کلاق به شتسانانه۱۱۰۸ صادره در بستان‌آباد به سال ۱۳۶۱٫۰۷٫۲۷ فوت وراث عبارتند از: ۱- خود متقاضی، طاهره به شتسانانه ۲۸ شهرت خاکسار کلاق به سمت فرزندان متوفی و قمر محضر،زنگبار به شتسانانه ۲۵۵ به سمت عیال متوفی. مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی می‌شودچنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست.

۶۷۲ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تبریز ثریای ظفر

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

خانم خدیجه کامیابی به شتسانانه ۱۴۲۲ طی پرونده ۲۰۳٫۲۵٫۲۹ درخواست گواهی حصر وراثت نمودهتوضیح داده که حیدر علیزاده پایدار به شتسانانه ۲۹۵ صادره از تبریز به سال ۱۶٫۰۸٫۲۵ فوت وراث عبارتند از : ۱- خود متقاضیه به سمت عیال متوفی - معصومه بشتانسانه ۱۷۶ زهرا به شتسانانه ۱۰۴۸ بشهرت هردو علیزاده‌پایدار بصمت فرزندان متوفی و صغرا علیزاده پایدار به شتسانانه ۱۰۸۷۶ بصمت مادر متوفی .

مراتب سبهار ماهی یک مرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشدظرف سه ماه از نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم والاوصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

۷۰۱ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تبریز ثریای ظفر آتش۹۱۳۷

آگهی تاسیس

شماره ۲۴۶۶ تاریخ ۱۴٫۰۲٫۶۵ شرکت تاسیساتی گرماسازان با مسئولیت محدود در تاریخ ۱۳۱۵٫۰۳٫۱۶ تحت شماره ۴۵۹٫۳۷۹ در این ادارهثبت رسیده خلاصهشرکتنامه آنجهت‌اطلاع عموم‌آگهی‌میشود.

۱- موضوع شرکت : الف – طرح محاسبی و اجرای تاسیسات سرد و گرم – سیستم حرارت مرکزی – سیستم‌گاز رسانی .

ب- اخذ نمایندگی و فروش و خرید و واگسزاری نمایندگی شبت یکلیه ماشین‌الت و وسایل و لوازم کسارو مصرفی وابزار آلات مربوط‌به‌تاسیسات‌یادشده‌هروغ کالای مجاز دیگر .

ج- صادرات و واردات هروغ کالای مجاز در هر نوع فعالیت خدماتی مجاز دیگر بر رابطه باموضوع‌شرکت.

۲- مرکز اصلی و نشانی کامل آن : اردبیل خیابان‌دانش پلاک ۱۱۰

۳- سرمایه شرکت : مبلغ یک میلیون‌ریاله نقددا پرداخت گردیده است .

۴- مبداء تشکیل شرکت ومدت‌آن: از تاریخ تاسیس بمدت نامحدود میباشد .

۵- میزان سهم‌الشرکه هریک از شرکا : آقای‌شکور توکلی اصل مبلغ ۵۱۰۰۰۰ ریال وآقای خسرو‌توکل‌اصل مبلغ ۱۲۲۰۰۰ ریال و آقای وحید توکلی‌اصل‌بمبلغ ۱۲۲۵۰۰ ریال خانم کبری علائی‌عطار بمبلغ ۱۲۲۵۰۰ ریال و خانسلیمیا توکلی اصل بمبلغ ۱۲۲۵۰۰ ریال .

۶- مدیران شرکت واشخاصیکه حق امضاء دارند : آقای‌شکور توکلی اصل بصمت رئیس هیت مدیره و مدیر عامل وآقای خسرو‌توکل اصل بصمت نایب‌رئیس هیات مدیره وآقای وحید توکلی اصل بصمت عضو اصلی هیات مدیره کلیه اوراق رسمی و مالی و تمهیدآور و قراردادهای چکها و سفتهها و بیوات بامضای آقای‌شکور توکلی‌اصل و بامهر شرکت معتبر خواهد بود .

۷- انحلال شرکت مطابق‌ماده ۱۱۴ قانون‌تجارت‌خواهد بود .

۶۴ رم الف

رئیس ثبت اسناد و املاک اردبیل – علیمرد

آتش ۹۶۸۶

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

در پرونده ۱۹ – ۲۰٫۱۶٫۱۰ شعبه ۱۰ دادگاه حقوقی ۲ تبریز آقای‌اکبر جو‌ادبوراحمدآباد بشتسانانه ۷۰ صادره اعلام می‌نماید که : ترکس‌خاتون نیکزاد کجاباد به شتسانانه ۹۷۷ صادره کجاباد درتبریز مورخ ۱۲٫۰۸٫۱۶٫۲۹ فوت کرده وراث حین‌الوفتش عبارتند از : خود متقاضی بصمت شوهر متوفیه و جواد پری‌زاد کجاباد به شتسانانه۱۴ – فریده قیصر قراملکی بشتانسانه ۱۹۱۷۸ بصمت فرزندان متوفیه می‌باشند.

لذا مراتب سبهار ماهی یک مرتبه آگهی میگردد تاهرکس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای ازمتوفی نزد خود دارد ظرف سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم نماید والا بعداز انقضاء موعد گواهی صادر هیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجزوصیت‌نامه سری و رسمی پذیرفته نخواهد شد .

۶۶۸ رم الف

رئیس شعبه ده حقوقی دادگاه تبریز– شبیم

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

آقای داود جلالی اسبق بشتانسانه ۷۲۱ طی‌پرونده ۱۶٫۲۸٫۸۴ درخواست‌گواهی حصوراثت‌نمودهتوضیح داده که آقای زین‌العابین جلالی‌اسبق بشتانسانه ۱۷۸۴۴ صادره تبریز بسال ۱۳۶۱ فوت وراث عبارتند از :

داود بشماره‌شتسانانه ۷۲۹ یعقوببشمارهشتسانانه ۸۸۳ علیرضا بشماره شتسانانه ۳۰۵رقیه بشمارهشتسانانه ۱۱۸۲ صدیقه بشماره شتسانانه ۶۵۰ نیر بشمارهشتسانانه ۱۴۹۷ حمیده بشماره شتسانانه ۷۲۰ فرزندان‌شهرت‌همگی جلالی‌اسبق– فریده فیض‌اللی درشکچی بشمارهشتسانانه ۱۷۸۴۴ عیال زهرا جلالی‌اسبق بشماره شتسانانه۱۷۸۲۲ مادر ، رحیم جلالی اسبق بشماره شتسانانه ۱۷۸۲۲ پدر .مراتب سبهار ماهی یکمرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشد ظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

۷۰۳ – م رم الف

رئیس دادگاه شعبه هشتم حقوقی ۲ تبریز مخلق ثانی

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

در پرونده ۸۰-۱۰۶-۲۰۱۸ شعبه ۱۰ دادگاه حقوتی ۲ تبریزآقای جوادواحدی انرجان به شتسانانه ۳ صادره انرجان اسکواعلام می‌نمایدکه: طیفلی و واحدی انرجانبه ۲۰۶ صادره انرجان اسکو در تبریز مورخ ۱۳۶۱٫۰۸٫۱۹ فوت کرده وراث حین‌الوفتش عبارتند از: خود متقاضی به سمت پسر متوفی وصغری تورانی انرجان به شتسانانه ۲۵۵ به سمت عیال دائمی متوفی می‌باشند. لذا مراتب سه بار ماهی یکمرتبه آگهی می‌گرددتا هر کس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد خود دارد ظرف سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی به دادگاه تقدیم‌والا بعدازانقضاء موعد گواهی صادر و هیچگونه اعتراض ووصیت‌نامه‌ای به جز وصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

رئیس شعبه دهم دادگاه حقوقی تبریز – شبیم

آتش ۹۶۱۱

شماره ۱۹۶۱

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

آقای علیرضا سرهنک پور نمین به شتسانانه ۲۳ طی پرونده ۲۱۰-۲۹-۲۵٫۲۹ درخواست گواهی حصر وراثت‌نموده توضیح داده‌که خانم انوراسبق نمین به شتسانانه ۲۰۵۸ صادره ازاردبیل به سال ۲۰۱۰-۱۳۱۶ فوت وراث عبارتند از :

۱- خود متقاضی ۲- محمد رضا بشماره شتسانانه ۹، ۳- عبدالرضا بشماره شتسانانه ۲۱ ، ۴- گلنار بشتسانانه ۵۶، ۵- غزاله به شتسانانه ۶۵، ۶- منیر به شتسانانه ۶۳ شهرت وراث ردیف ۱الی ۶ میر محسنی نمین همگی بصمت فرزندان متوفی میباشد .

مراتب سه بار ماهی یک مرتبه آگهی میشود چنانچه اعتراض بود یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی نزد کسی باشدظرف سه ماه از نشر اولین آگهی بدادگاه تقدیم والا وصیت‌نامه‌ای جز رسمی و سری پذیرفته نیست .

۶۱۰ رم الف

رئیس دادگاه شعبه ۲۹ حقوقی ۲ تبریز– ثریای ظفر آتش ۹۱۱۹

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

در پرونده ۷۱-۱۱-۱۶٫۱۰ شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تبریز آقای مسعود بهره‌مند شتربان بشتانسانه ۸۰۸صادره تبریز اعلام مینماید که : ایوب بهره‌مند شتربان بشتانسانه ۴۷۲۶۶ صادره تبریز در تبریز بتاريخ ۱۴٫۰۸٫۱۳۱۶ فوت متقاضیه به سمت عیال متوفی - معصومه بشتانسانه ۱۷۶ زهرا به شتسانانه ۱۰۴۸ بشهرت هردو علیزاده‌پایدار بصمت فرزندان متوفی و صغرا علیزاده پایدار به شتسانانه ۱۰۸۷۶ بصمت مادر متوفی .

مراتب سبهار ماهی یک مرتبه آگهی میشود چنانچه هرکس اعتراضی داشته یا وصیت‌نامه‌ای از متوفی ن‌سزد خود دارد ظرف سه ماه از تاریخ نشر اولین آگهی‌بدادگاه تقدیم نماید والا بعد از انقضاء موعد گواهی صادر و هیچگونه اعتراض و وصیت‌نامه‌ای بجز وصیت‌نامه رسمی و سری پذیرفته نخواهد شد.

۴۸ رم الف

رئیس شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تبریز– عزیز اسماعیلی

نوبت دوم آگهی حصر وراثت

در پرونده ۱۹- ۲۰٫۱۶٫۱۰ شعبه ۱۱ دادگاه حقوقی ۲ تبریز آقای غفار آقابابا‌پور نظام دوست بشتانسانه ۱۴۰۰۰ صادره تبریز اعلام می‌نمایدکه:ناهر آقابابا‌پور نظام دوست بشتانسانه ۸۹۸ صادره تبریز در تبریز بتاريخ ۱۳٫۰۸٫۱۶٫۲۹ فوت کرده وراث حین ال‌وفتش عبارتند از: متقاضی، فاطمه سلطان‌پور

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال المکرم ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷



دوشیزه صفیه تابناک
دانش آموز کلاس اول
دبستان طاعت تبریز با معدل
۱۹٫۹۷ شاگرد ممتاز.

دانش آموزان ممتاز و اول از تبریز



آقای مهدی ستایش پیر
حقی دانش آموز کلاس دوم
دبستان خواجه نصیر تبریز
با معدل ۱۹٫۸۷ تبریز رتبه
دوم را حاز گردید که
بدینوسیله ازخواهرمهدوی
معلم ایشان و سایر مسئولین
مدرسه سپاسگزاری میشود.



میتا مهدوی دانش آموز
کلاس چهارم دبستان شهید
محمودی تبریز در سال
تحصیلی ۶۵-۶۶ با معدل
۱۹٫۹۵ رتبه اول را احراز
نموده است.



دوشیزه سیمیا نیکبخت
اسماعیلی دانش آموز کلاس
اول دبستان بهار آزادی
تبریز با معدل ۲۰ شاگرد
ممتاز.



مهدی آقاچان بیگلر دانش
آموز کلاس اول دبستان
شیخ عطار تبریز در سال
تحصیلی ۶۵-۶۶ رتبه اول
را احراز نموده است.



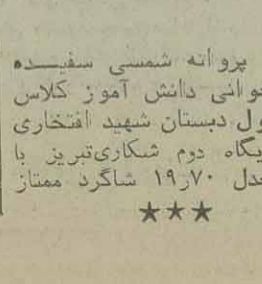
شیوا زینالی قراملکی
دانش آموز کلاس سوم
دبستان یاسمن تبریز با
معدل ۲۰ رتبه اول را احراز
نمود که بدینوسیله خانواده
شیوا زینالی قراملکی از
زحمات مسئولین دبستان
یاسمن و بخصوص خانم
اسماعیلزاده کمال تشکر
را دارند.



راجله درافقاری دانش -
آموز کلاس اول دبستان
شهید افشاری تبریز با معدل
۱۹٫۵۶ شاگرد ممتاز.



آقای محمدعلی سرایچیان
دانش آموز کلاس اول
راهنمایی مدرسه جمهوری
اسلامی تبریز با معدل
۱۹٫۵۰ شاگرد اول.



پروانه شمسی سفید
خوانی دانش آموز کلاس
اول دبستان شهید افشاری
با یکاه دوم شکاری تبریز با
معدل ۱۹٫۷۰ شاگرد ممتاز

دانش آموزان رتبه اول سلام



حمیرا ولدبانی پورشاگرد
اول کلاس اول دبستان
شهید کریم پور سلام با
معدل ۲۰



زینا منافی شاگرد اول
کلاس دوم دبستان شهید
جنگل روستای آبگرم سلام با
معدل ۱۹٫۷



مریم دیباغ دیلمقانی شاگرد
اول کلاس اول دبستان
بروین انصافی ۲ سلام
با معدل ۲۰



فرید رهی شاگرد ممتاز
کلاس اول ابتدائی دبستان
پیشداد ناحیه ۲ ارومیه
معدل کل ۱۹٫۹۶ در سال
تحصیلی ۶۵-۶۶ شناخته
شد.



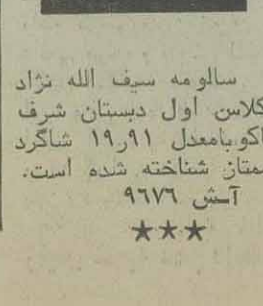
فرشید داداشی فوشچی
شاگرد اول کلاس اول
دبستان ابن سینا فوشچی
نابینگی آموزش و پرورش
ناحیه ۲ در سال تحصیلی
۶۵-۶۶ با معدل ۱۹٫۱۰
شناخته شد.



غلامعلی سلیمانی غارغار
دانش آموز کلاس اول یک
دبستان امام مرند با معدل
۲۰ در کلاس سوم شاگرد اول
میشود.



فرشید داداشی فوشچی
شاگرد اول کلاس اول
دبستان ابن سینا فوشچی
نابینگی آموزش و پرورش
ناحیه ۲ در سال تحصیلی
۶۵-۶۶ با معدل ۱۹٫۱۰
شناخته شد.



دانش آموز کلاس اول
دبستان ابن سینا فوشچی
نابینگی آموزش و پرورش
ناحیه ۲ در سال تحصیلی
۶۵-۶۶ با معدل ۱۹٫۱۰
شناخته شد.



دانش آموز فرشادسراج
باهر در کلاس اول با معدل
بیست تمام مدرسه شهید
عادل سرائی - اردبیل



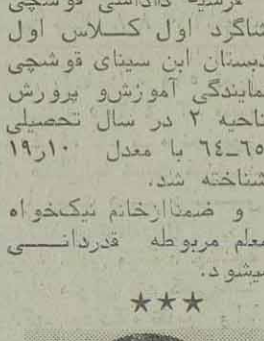
دانش آموز شهرام لطیف
الهی کلاس دوم دبستان
سنائی اردبیل با معدل بیست
تمام



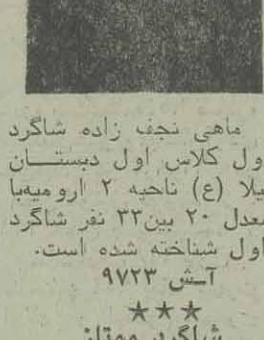
آتش ۹۷۲۴
شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



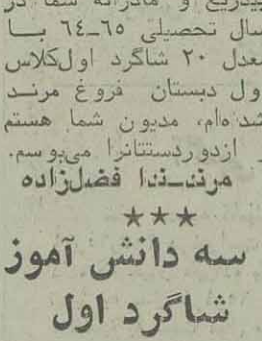
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



دانش آموز فرشادسراج
باهر در کلاس اول با معدل
بیست تمام مدرسه شهید
عادل سرائی - اردبیل



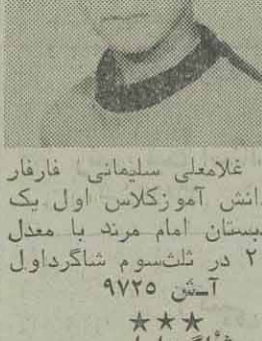
دانش آموز شهرام لطیف
الهی کلاس دوم دبستان
سنائی اردبیل با معدل بیست
تمام



آتش ۹۷۲۴
شاگرد ممتاز



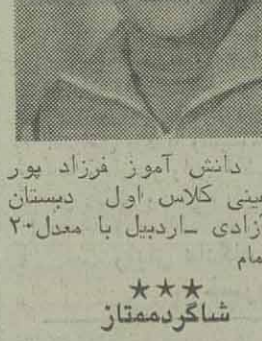
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



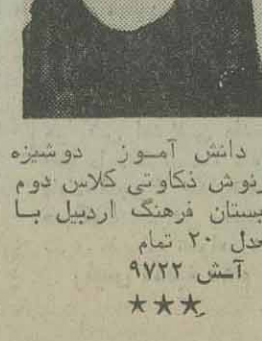
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

دانش آموزان ممتاز شهرستان صائیندژ



رومیا اکبریان فرزند
محمدعلی دانش آموز کلاس
دوم دبستان هفده شهریور
با معدل ۲۰ شاگرد ممتاز



علی اکبریان فرزند محمد
علی دانش آموز کلاس اول
دبستان خاقانی با معدل ۲۰
شاگرد ممتاز



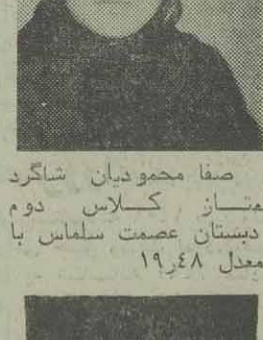
سریا افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
اول دبستان ابوعلی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



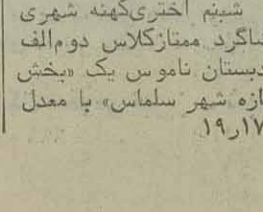
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

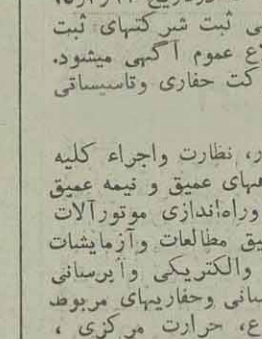


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

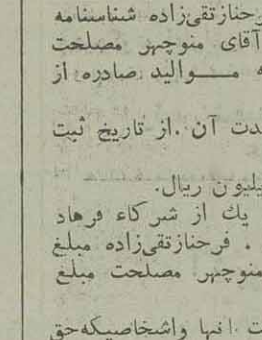
دو شاگرد اول از صائیندژ



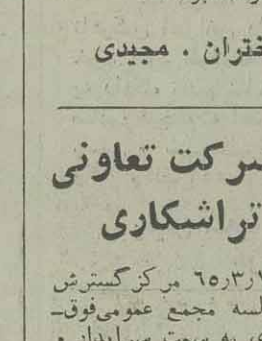
لیلا اسدنژاد دانش آموز
کلاس اول دبستان خاقانی
معدل ۲۰ شاگرد اول



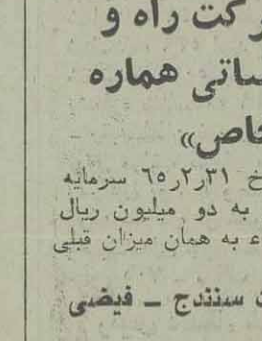
علی اکبریان فرزند محمد
علی دانش آموز کلاس اول
دبستان خاقانی با معدل ۲۰
شاگرد ممتاز



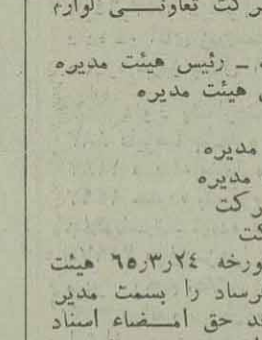
سریا افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
اول دبستان ابوعلی شماره
۲ شاگرد ممتاز



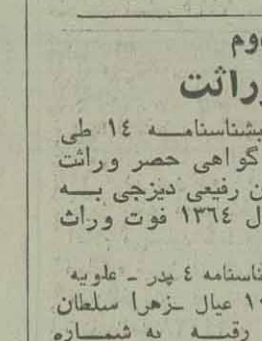
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



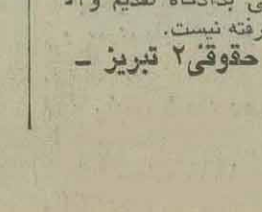
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

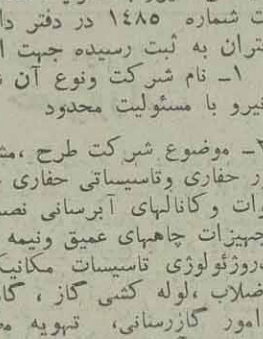


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

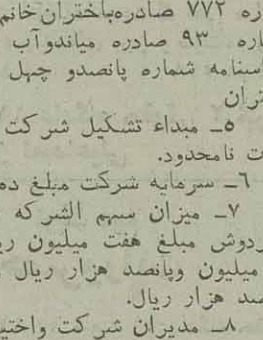
دو شاگرد اول از صائیندژ



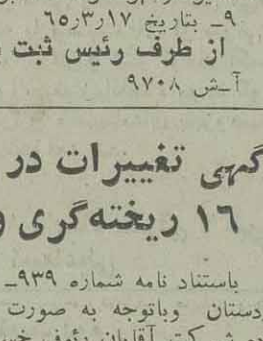
لیلا اسدنژاد دانش آموز
کلاس اول دبستان خاقانی
معدل ۲۰ شاگرد اول



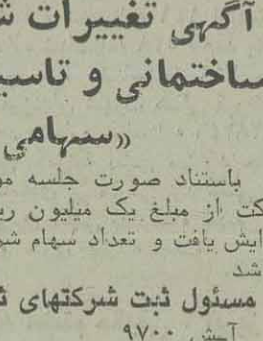
علی اکبریان فرزند محمد
علی دانش آموز کلاس اول
دبستان خاقانی با معدل ۲۰
شاگرد ممتاز



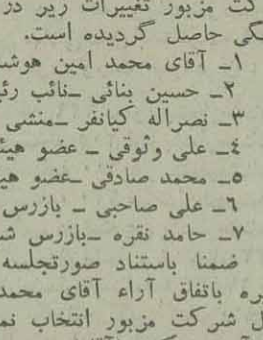
سریا افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
اول دبستان ابوعلی شماره
۲ شاگرد ممتاز



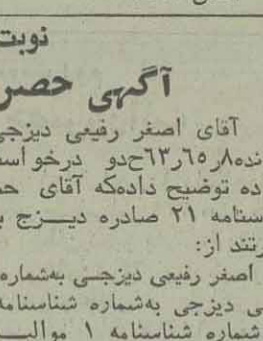
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



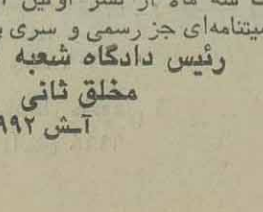
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

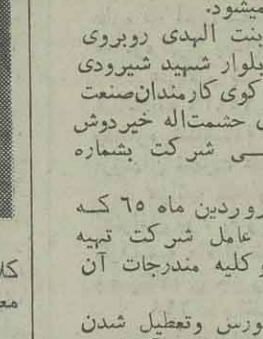


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

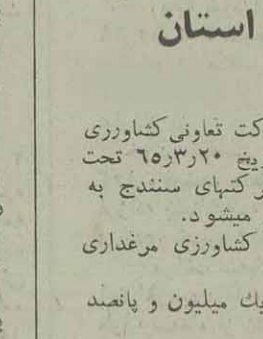


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

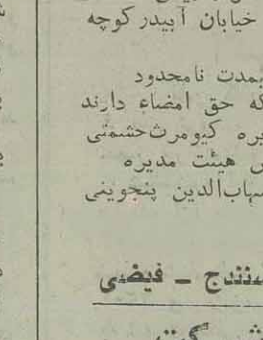
آگهی تغییرات



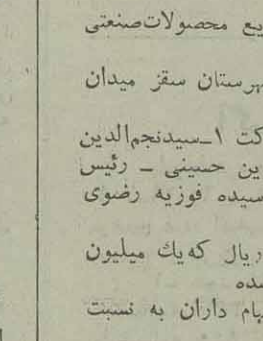
لیلا اسدنژاد دانش آموز
کلاس اول دبستان خاقانی
معدل ۲۰ شاگرد اول



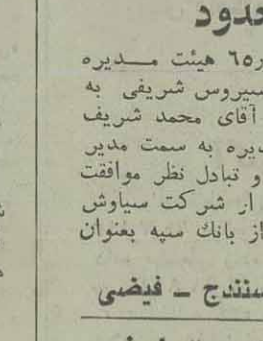
علی اکبریان فرزند محمد
علی دانش آموز کلاس اول
دبستان خاقانی با معدل ۲۰
شاگرد ممتاز



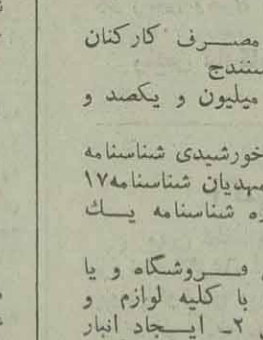
سریا افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
اول دبستان ابوعلی شماره
۲ شاگرد ممتاز



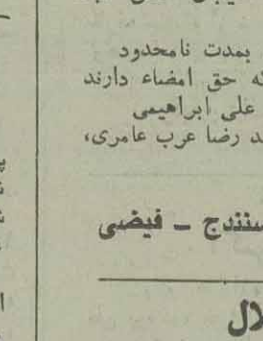
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



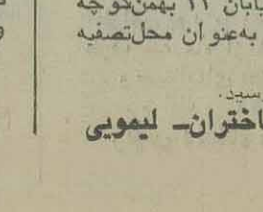
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

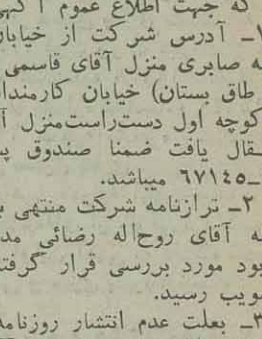


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

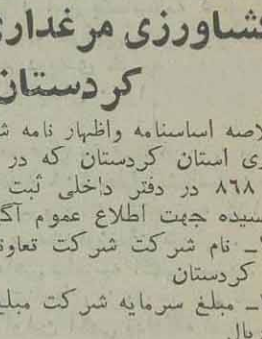


فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

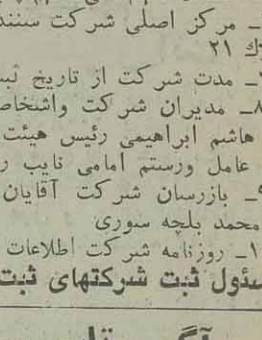
آگهی تغییرات



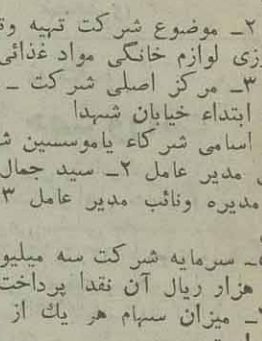
لیلا اسدنژاد دانش آموز
کلاس اول دبستان خاقانی
معدل ۲۰ شاگرد اول



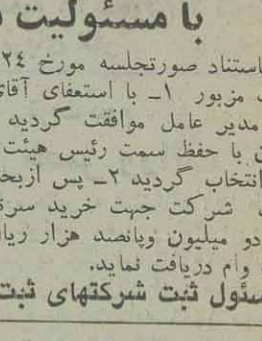
علی اکبریان فرزند محمد
علی دانش آموز کلاس اول
دبستان خاقانی با معدل ۲۰
شاگرد ممتاز



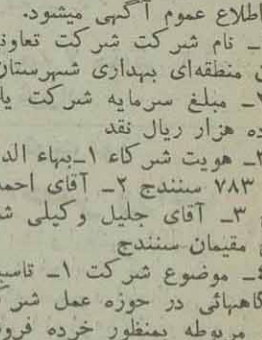
سریا افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
اول دبستان ابوعلی شماره
۲ شاگرد ممتاز



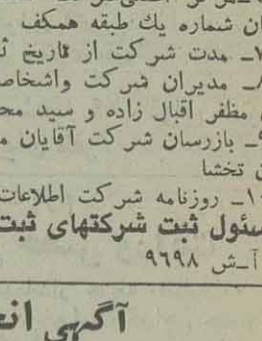
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



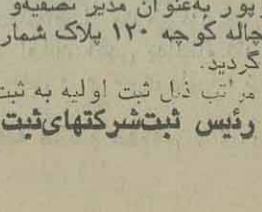
فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز



فرهاد افندی فرزاد
فریدون دانش آموز کلاس
دوم دبستان خاقانی شماره
۲ شاگرد ممتاز

اطلاعات آذربایجان

شامل اخبار استانهای آذربایجان

شرقی و غربی

روزهای انتشار: ۵ شنبه ها

زیر نظر هیأت تحریریه اطلاعات در تبریز و ارومیه

- تلفن سرپرستی آذربایجان شرقی - تبریز ۵۲۵۹۰
- تلفن سرپرستی آذربایجان غربی - ارومیه ۲۴۷۲۳
- تلفن نیازمندیهای اطلاعات در تبریز ۵۹۵۵۵

گردانهای پشتیبانی و مهندسی رزمی جهاد سازندگی آذربایجان- غربی آمادگی خود را برای یاری- رساندن به رزمندگان اسلام به نمایش گذاردند

ارومیه - در آخرین روز از بزرگداشت هفته جهاد سازندگی، جمعی از برادران چهارگدر گردانهای پشتیبانی و مهندسی رزمی جهاد سازندگی استان آذربایجان غربی در شهرستان ارومیه با انجام رژه باشکوهی آمادگی کامل خود را در یاری‌رساندن به رزمندگان اسلام به نمایش گذاردند.

به گزارش خبرگزاری جمهوری اسلامی ، این مراسم با حضور روحانیون ، مسئولان جهادسازندگی آذربایجان غربی و جمع کثیری از اقشار مردم مسلمان و همیشه در صحنه ارومیه در میدان ولایت فقهیه شهرستان ارومیه انجام شد.
در این مراسم حجت‌الاسلام قریبی نماینده حضرت‌امام درجهادسازندگی آذربایجان غربی پیرامون فعالیتهای جهاد در مناطق محروم آذربایجان غربی و تلاشهای بی‌شائبه جهادگران سخن گفت.

در پایان گردانهای پشتیبانی و مهندسی رزمی جهاد سازندگی به‌همراه ماشین آلات سبک و سنگین جهاد از مقابل کلام‌الله مجید و تصویر امام امت رژه رفتند.

بیش از ۱۵ هزار نوجوان در آذر بایجان شرقی جذب کلاسهای آموزشی سازمان تبلیغات اسلامی می‌شوند

در سالهای گذشته حقایق علمی اسلام کمتر بازگو شده و لازم است که علما این حقایق را به‌مردم بگویند .

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

بیش از ۱۵ هزار نوجوان در آذر بایجان شرقی جذب کلاسهای آموزشی سازمان تبلیغات اسلامی می‌شوند

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

به‌گزارش خبرنگار ما در آغاز این مراسمحجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی استان طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ گفت : دوامحکومت در اسلام مبتنی بر تبلیغ است و باید که همگان این را درک بکنند .

وی با اشاره به اهمیتی که پیامبران و رسل به امر تبلیغ می‌دادند ، یادآور شد که امروز نیز ، سلاح تبلیغ پرندهنرین سلاحی است که همه سلاحها در گرو آن می- باشد .

وی در رابطه با امر تبلیغ متذکر شد که بی‌فاویتی محسوبی در استان ما نسبت به امر تبلیغات حاکم است و متأسفانه به ارزش‌های والای اسلامی بهای لازم داده نمی‌شود .

در ادامه این مراسم آیت‌الله ملکوتی طی سخنانی با اشاره به اهمیت امر تبلیغ متذکر شد : تبلیغات در اسلام سه‌گونه است که یکی از آنها همگانی است و هر فرد مسلمان لازم است که تبلیغ بکند . دومی تبلیغاتی است که اختصاص به یک طایفه خاصی دارد که میانی اسلامی را می‌شناسند و سومی مربوط به طایفهای است که ریشه دراین کار دارند .

امام جمعه تبریز در ادامه این بحث یادآور شد : متأسفانه در ظرف سال‌های گذشته حقایق علمی اسلامکمتر به مردم گفته شده و لازم است علما حقایق علمی اسلام را

به‌مردم بگویند زیرا اگر مردم به حقایق اسلام پی ببرند ، دیگر منحرف نمی‌شوند و این نیز مسلم استکه دین اسلام، مروج علم ، قانون و نظام است و به همه علوم اهمیت می‌دهد .

براساس گزارش خبرنگار ما در ادامه برنامه هفته تبلیغات نمایشگاه کتاب ، نوار و پوستر سازمان تبلیغات

تبریز - خبرنگار اطلاعات: بمناسبت آغاز هفته تبلیغات ازسوی سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی مراسمی با حضور آیت‌الله ملکوتی نماینده امام در آذربایجان و امام جمعه تبریز و جمعی از روحانیون و مسئولین در محل این سازمان برگزار شد .

تیپ مستقل «قائم» در آذربایجان شرقی تشکیل می‌شود

تبریز - خبرنگار اطلاعات : در رابطه با تشکیل تیپ مستقل حضرت قائم وابسته به سپاه پاسداران ناحیه آذربایجان شرقی از سوی سپاه پاسداران این ناحیه اطلاعیه‌ای به شرح زیر صادر شد:

بسمه تعالی

وقائحو حق لا تکتون قته

(همه استانها برای اعزام وسیع نیرو آماده باشند تا

با حرکت جدیدکار جنگ را یکسره کشیم - حجت‌الاسلام هاشمی رفسنجانی)

باسلام، ودروود بمسجدمقدس آقاامامزبان (عج) و نایب برجفتن حضرت امامخمینی ارواحناالله‌الغدا و رزمندگان عزیز اسلام، بدینوسیله به اطلاع امت شهیدپرور و قهرمانان استان آذربایجان شرقی می‌رساند بدینال فرامین تاریخی وسرنوشت‌ساز رهبر کبیر انقلاب اسلامی مبنی‌برخضوصور گسترده و همه جانبه مردم در جبهه و بنا به رهنمودهای ریاست جمهوری ورئیس محترم شورایعالی دفاع در رابطه بابیکسره کردن جنگ و افزایش توان رزمی نیروهای جمهوری اسلامی و با عنایت به

تأکیدات حجت‌الاسلام هاشمی رفسنجانی نماینده محترم‌امامدر شورای عالی دفاع مبنی برخضوصور بیشتر مردم استانها در رابطه جبهه‌ها جهت نبرد بی‌امان و تمام عیار با قفار یغتی‌ویکسره کردن کار جنگ ، سپاه پاسداران انقلاب اسلامی ناحیه آذربایجانشرقی اعلام می‌دارد کتیب مستقل حضرت قائم وابسته به سپاه پاسداران ناحیه آذربایجان شرقی با همت والای مردم شهیدپرور این خطه تشکیل می‌گردد. لذا از کلیه رزمندگان عزیز و بسیجیان دلاور دعوت می‌شود جهت پیوستن بصنوف دلاور مردان اسلام ولیبک‌گوریمی

به ندای امام عزیز تا تاریخ ۱۴۰۶/۶/۲۵ به مراکز ثبت‌نامبسیج تبریز و شهرستانهای استان مراجعه وباشرکت در کاروان عظیم حسینی عازم جبهه‌ها گردند .

شهیدپرور این شهرستان عازم جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت شد .

● می‌باشد - خبرگرا اطلاعات : در ادامه کتک‌های ابتکارگرانه مردم آذربایجان غربی به جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت دومین کاروان هدایای مردم مهاباد تحت‌عنوا ان کاروان رمضان به ارزش ۳ میلیون و یکصد هزار ریال به جبهه‌ها ارسال شد .

این کتک‌ها از سوی شورای‌اصنافو طبقاتو مختلف مردم جمع‌آوری شده بود که جهت استفاده رزمندگان اسلام به مناطق جنگی کشور ارسال گردید .

● تبریز - خبرنگار اطلاعات: کمیته تدارکات ستاد جنگ لیبک یا امام استان آذربایجان شرقی لیست‌هدایای نقدی امت شریک در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل را

بشرح زیر اعلام کرد : روستای هاق جلفا ۶۲۴۰۰ ریال ، متفرقه دیوشت هزار ریال ، اهالی آذرشهر و روستاهای تایبه ۱۵۰۰۰۰۰ ریال ، مسجد راهبان کربلا شصت هزار ریال ، بسیج خواهران ۲۰۰۰۰۰۰ ریال ، امت حزب‌الله پارس‌آباد و روستاهای تایبه ۴۵۰۰۰۰۰ ریال ، دانش‌آموزان‌مدرسه استان ۲۴۴۵۰۰۰۰ ریال ، تعاونی لاسیتک فروشان سه میلیون ریال ، فروشگاه شهر وروستا ۲۵۰۰۰۰۰۰ ریال ، دوکارخانه حلب و رنگساز۱ ۲ میلیون ریال ، هنل‌اداران بین‌راه ۵۲۴۰۰۰ ریال ، اهالی کوی شهید شهری مبلغ ۳۴۷۰۰۰۰ ریال ، کارکنان برنامه و بودجه مبلغ۷۰۰۰۰۰۰ هزار ریال ، کارکنان و انجمن اسلامی کمرک جلفا ۷۶۱۷۰۰۰ ریال ، مدارس طاقانی و شهید باهنر شهرستان علمدار مبلغ ۱۷۴۰۰۰ ریال ، اهالی روستاهاینوجمهر، آستانمان، آوان ، سهرسون ، مزعه ۴۰ خروائق ، ارزیل ، پنجگه و نگارستان جمعا ۱۳۹۵۰۰ ریال

شهیدپرور این شهرستان عازم جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت شد .

● می‌باشد - خبرگرا اطلاعات : در ادامه کتک‌های ابتکارگرانه مردم آذربایجان غربی به جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت دومین کاروان هدایای مردم مهاباد تحت‌عنوا ان کاروان رمضان به ارزش ۳ میلیون و یکصد هزار ریال به جبهه‌ها ارسال شد .

این کتک‌ها از سوی شورای‌اصنافو طبقاتو مختلف مردم جمع‌آوری شده بود که جهت استفاده رزمندگان اسلام به مناطق جنگی کشور ارسال گردید .

● تبریز - خبرنگار اطلاعات: کمیته تدارکات ستاد جنگ لیبک یا امام استان آذربایجان شرقی لیست‌هدایای نقدی امت شریک در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل را

بشرح زیر اعلام کرد : روستای هاق جلفا ۶۲۴۰۰ ریال ، متفرقه دیوشت هزار ریال ، اهالی آذرشهر و روستاهای تایبه ۱۵۰۰۰۰۰ ریال ، مسجد راهبان کربلا شصت هزار ریال ، بسیج خواهران ۲۰۰۰۰۰۰ ریال ، امت حزب‌الله پارس‌آباد و روستاهای تایبه ۴۵۰۰۰۰۰ ریال ، دانش‌آموزان‌مدرسه استان ۲۴۴۵۰۰۰۰ ریال ، تعاونی لاسیتک فروشان سه میلیون ریال ، فروشگاه شهر وروستا ۲۵۰۰۰۰۰۰ ریال ، دوکارخانه حلب و رنگساز۱ ۲ میلیون ریال ، هنل‌اداران بین‌راه ۵۲۴۰۰۰ ریال ، اهالی کوی شهید شهری مبلغ ۳۴۷۰۰۰۰ ریال ، کارکنان برنامه و بودجه مبلغ۷۰۰۰۰۰۰ هزار ریال ، کارکنان و انجمن اسلامی کمرک جلفا ۷۶۱۷۰۰۰ ریال ، مدارس طاقانی و شهید باهنر شهرستان علمدار مبلغ ۱۷۴۰۰۰ ریال ، اهالی روستاهاینوجمهر، آستانمان، آوان ، سهرسون ، مزعه ۴۰ خروائق ، ارزیل ، پنجگه و نگارستان جمعا ۱۳۹۵۰۰ ریال

شهیدپرور این شهرستان عازم جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت شد .

● می‌باشد - خبرگرا اطلاعات : در ادامه کتک‌های ابتکارگرانه مردم آذربایجان غربی به جبهه‌های نبرد نور علیه ظلمت دومین کاروان هدایای مردم مهاباد تحت‌عنوا ان کاروان رمضان به ارزش ۳ میلیون و یکصد هزار ریال به جبهه‌ها ارسال شد .

این کتک‌ها از سوی شورای‌اصنافو طبقاتو مختلف مردم جمع‌آوری شده بود که جهت استفاده رزمندگان اسلام به مناطق جنگی کشور ارسال گردید .

● تبریز - خبرنگار اطلاعات: کمیته تدارکات ستاد جنگ لیبک یا امام استان آذربایجان شرقی لیست‌هدایای نقدی امت شریک در جبهه‌های نبرد حق علیه باطل را

بشرح زیر اعلام کرد : روستای هاق جلفا ۶۲۴۰۰ ریال ، متفرقه دیوشت هزار ریال ، اهالی آذرشهر و روستاهای تایبه ۱۵۰۰۰۰۰ ریال ، مسجد راهبان کربلا شصت هزار ریال ، بسیج خواهران ۲۰۰۰۰۰۰ ریال ، امت حزب‌الله پارس‌آباد و روستاهای تایبه ۴۵۰۰۰۰۰ ریال ، دانش‌آموزان‌مدرسه استان ۲۴۴۵۰۰۰۰ ریال ، تعاونی لاسیتک فروشان سه میلیون ریال ، فروشگاه شهر وروستا ۲۵۰۰۰۰۰۰ ریال ، دوکارخانه حلب و رنگساز۱ ۲ میلیون ریال ، هنل‌اداران بین‌راه ۵۲۴۰۰۰ ریال ، اهالی کوی شهید شهری مبلغ ۳۴۷۰۰۰۰ ریال ، کارکنان برنامه و بودجه مبلغ۷۰۰۰۰۰۰ هزار ریال ، کارکنان و انجمن اسلامی کمرک جلفا ۷۶۱۷۰۰۰ ریال ، مدارس طاقانی و شهید باهنر شهرستان علمدار مبلغ ۱۷۴۰۰۰ ریال ، اهالی روستاهاینوجمهر، آستانمان، آوان ، سهرسون ، مزعه ۴۰ خروائق ، ارزیل ، پنجگه و نگارستان جمعا ۱۳۹۵۰۰ ریال

بهره‌برداری از ایستگاه ماهواره در خلخال

آردبیل - به همت و تلاش واحد تعمیرات و نگهداری فرستنده های تلویزیونی و داف، ام صدا و سیما ی جمهوری اسلامی ایران مرکز آردبیل ایستگاه زمینی ماهواره بخش شهتچین از توابع شهرستان خلخال نصب شد و مورد بهره برداری قرار گرفت.

به گزارش واحد مرکزی خبر از آردبیل با بهره‌برداری از این ایستگاه، ماهواره تلویزیونی ازاین

پس اهالی بخش شهتچین و روستاهای تابعی می‌توانند برنامه های شبکه اول سیما ی جمهوری اسلامی ایران

و محلی مرکز آردبیل را که از فرستنده بفرست ۵۰ وات روی کاتال ۱۲ با کیفیت مطلوب بخش می‌شود

مشاهده کنند



خواهران حزب‌الله مسجد حضرت علی (ع) ۲۸ عدد بالئن ، پودر لباسشوئی دو کارتن ، تعدادی جوراب و پوشاک ۴۵۰۰ شیشه مربا و ۳۰ کیلو قند مسجد کلاهی تبریز ۲۲۰ شیشه مربا و ۶ کیلو شاهسرن ، دانشگاه تبریز ۲۶۰ عدد گونی خالی، مسجد عباسیه تبریز آلبیو ۲۰ شیشه ، ۲۵۸ عدد حلوومقدار زیادی قند، جای ، پودر لباسشوئی ، صابون و سایر وسایل خوراکی و رهایی . روستای سائلو و کتیم و آرد ۸ بسته و دو بسته نان . پارس‌آباد مغان ، آرد ۲۰ گونی ، گوسفند۴ راس و موتورسیکلت بامایا یک دستگاه . روستای باغ‌ووف ، کتیم و آرد ۱۷ گونی ومداری دارو

روستاهای مزعه وشوردره از توابع صوفیان ۴۰ حلب ماست .

مسجد فرهداش ۱۰۲ عدد کلن آب .

آموزش و پرورش، قند و شکر و جای ۱۹ کیلو .

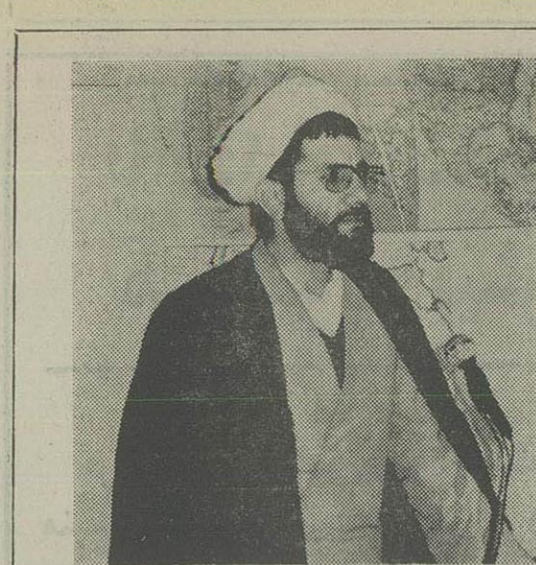
برنج ۲۲ کیلو ، خمیرندان و مسواک ۲۱ عدد، کمپوت و کسرو ۹۱ عدد و مقداری رب و پودر رختشوئی .

اقشار مختلف مردم آذربایجان مقدار زیادیآلبیو، سبزی خشک ، رب و سایر لوازم خوراکی و رفاهی و پوشاکی و چندین نوع وسایل خودرو ، مردم آذرشهر و

روستاهای تایبه یک میلیون و ۸۰۰ هزار ریال وجه نقد، دانش‌آموزان و فرهنگیان استان ۶ میلیون ریال، اهالی صوفیان و روستاهای تایبه ۲۹۰ هزار ریال ، با همکاری کمیته امداد امام خمینی ، ۴۳ هزار ریال وجه نقد، شرکت ایرداک ۵۰ هزار ریال ، اهالی روستای اسائلو ۳۱۵۰۰ ریال، تعاونی پشنی و تشک‌دوزان ۱۳۰۲۲۰ ریال ،مساجد، آیت‌الله منتظری و صلوات و آیت‌الله اشرفی اصفهانی و صاحب‌الزمان جمعا مبلغ یک میلیون و ۷۰۰ هزار ریال وجه نقد .

● بناب - خبرنگار اطلاعات : در ادامه عزیمت نیروهای داوطلب مردمی به میادین سفیز، سونین‌کاروان لیبک یا امام بناب درمیان بدرقه گرم و پرشور مردم

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵ هجیدهم شوال‌المکرم ۱۴۰۶ ۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷



حجت‌الاسلام افسری سرپرست سازمان تبلیغات اسلامی آذربایجان شرقی

توزیع صحیح مایحتاج عمومی به نام روحانیت

میزان خرید گندم در
مازندران از مرز ۷۴ هزار
تن گذشت

اطلاعات

پنجشنبه ۵ تیر ماه ۱۳۶۵ - ۱۷۹۱۷

مازندران

قائم مقام دانشگاه آزاد اسلامی مازندران - واحد قائمشهر:
دانشگاه آزاد اسلامی مازندران
برای پذیرش دانشجو به صورت
تکدرس آماده است
۱۰ یک مجتمع دانشگاهی در
هکتار از زمینهای جاده قائمشهر -
کیلاکلا احداث خواهد شد
در صفحه ۴

مدیر کل کشاورزی گرگان و گنبد در گفتگوی اختصاصی با اطلاعات:

گرگان و دشت قادر به تأمین نیمی از نیازهای غذائی کشور است

نخستین اردوی دانش
آموزان مناطق ۲۷ گانه
تهران در رامسر شروع
به کار کرد

پروانه بهره برداری از ۱۰ واحد
گاوداری در گرگان قریبا
صادر می شود

طرح انصار، نیازهای فنی - مهندسی یکصد لشکر عملیاتی را به طور همزمان تأمین می کند

در گفتگوی مسئول دفتر اجتماعی استانداری
مازندران با «اطلاعات»

برنامه های اجرایی طرح
سالم سازی در باعلام شد

اکیب ویژه در علی آباد
مامور تحقیق و معرفی
محتکران و
گرافروشان شد

جاده کمربندی علی آباد ، سال آینده ساخته
می شود

علی آبادکنول - خبرنگار اطلاعات : سید مسیح
سلیم بهرامی فرماندار علی آباد کنول در یک مصاحبه
اختصاصی با خبرنگار اطلاعات در این شهر به سئوالات
وی پیرامون مسائل مختلف پاسخ داد .
وی در این مصاحبه ابتداء به اقدامات انجام شده ،
جهت تأسیس شهرداری و احداث خط کسریادی در
علی آباد اشاره کرد و گفت : در هر دو مورد پیگیریهای
از سوی فرمانداری به عمل آمده و خوشبختانه مورد
تأیید مقامات ذیربط شرف قرار گرفته است .
البته مسئله ایجاد جاده کمربندی از نظر اویتهای
اعلام شده توسط وزارت راه در ردیف هشتم قرار دارد و
بامهنگامی هائی که در این رابطه عمل آمده است ، عمرات
احداث جاده کمربندی از سال آینده آغاز خواهد شد .
برابر بهرامی سپس محل مشکلات انظامی منطقه
اشاره کرد و افزود : بابتییل پاسگاه ژاندرمری به
گروان ژاندرمری ، این مشکلات تاخویری حل شده
است .

وایکامهیرامون وضعیت کشاورزی منطقه علی آباد اظهار
داشت : کشاورزی این منطقه از لحاظ داشتن مرغوبترین
زمین ، نوع خاک مناسب و آگاهی بالای کشاورزان ،
بالاترین محصول را در حد سطح دارا است . که این
مطلب درآمارهای رسمی اداره کل کشاورزی گرگان و
گنبد نیز به ثبت رسیده است .

زمینهای این منطقه درحال حاضر از آب رودخانه
«زینگل» و «محمدآباد» مشروب می شود و برای
چهران کمبود آب نیز مطالعاتی از ناحیه جهاد سازندگی
و سازمان آب منطقه ۲ بمنظور ایجاد آبیستان
وسدهای کوچک به عمل آمده ، که لازم است مسئولین
امریجات تقویت کشاورزان منطقه و کمبود آب را به صورت
خودکفائی مملکت ، طرحهای مطالعه شده را به صورت
ضروری به اجرا درآورند تا ۵۰ هزار هکتار از زمینهای
کشاورزی این منطقه کماجز مرغوبترین زمینهای کشاورزی
کشور است ، درآینده مورد استفاده صحیح قرار گیرد .

مهاجرت به شهرها و گرافروشی
فرماندار علی آبادکنول درمورد مهاجرت ، باینس
بودن سطح درآمد و عدم امکانات رفاهی در روستاها
خاطریشان ساخت ، و وجوایبهایی برزرقوبری شهری
ازجمله عوامل مهم موثر جماعت کشا وزیمه شهر است .
وی آنگاه به مساله احتکار و گرافروشی اشاره
کرد و گفت : در حال حاضر اکیبی متشکل از مامورین
بازرس شهرداری و شورای مرکزی اصناف برکارتکسبه
نظارت دارند و درصورت مشاهده هرگونه تخلف ، با
همکاری نیروهای انظامی افراد متخلف را به مقامات
ذیصلاح معرفی می کنند .
ناگفته نماند ، که برای این امر درکنار همکاری
بسیار نزدیک نیروهای انظامی ، کتکهای کمیته انقلاب
اسلامی نیز بسیار موثر است و افراد متخلف بازار نیز
درکنار نیروهای انظامی نهایت همکاری را دارند .

کمک به جبهه
فرماندار علی آبادکنول در مورد کمکهای نقدی و
جنسی مردم این شهر و همچنین روستاهای تابعه آن به
جبهه های نبرد متذکر شد : «علی آباد از جمله شهرهای
است که مردم متدین و متعهد در رابطه با جنگ و
بقیه در صفحه ۴

مسئول پشتیبانی جنگ جهاد سازندگی کشور برنامه های جدید این نهاد در زمینه تجهیز

اولین دوره آموزش دفاع عمومی
فرهنگیان استان مازندران آغاز شد

امسال ۱۰ هزار تن از نیروهای مردمی ، دوره آموزش رانندگی و
مکانیکی ماشین آلات سنگین و نیمه سنگین را طی می کنند

از سوی عضو شورای مرکزی جهاد سازندگی قائمشهر
اقدامات جهاد سازندگی قائمشهر در ابعاد فرهنگی ،
بهداشت ، درمان ، کشاورزی و عمران روستاها
و پشتیبانی از جبهه ها تشریح شد

در صفحه ۴

طی هفته جهاد سازندگی
۶ پروژه عمرانی -
خدماتی در گنبد کاووس
اجرا شد

ساری - با صرف ۸ میلیون و ۷۰۰ هزار ریال
هزینه ، سه باب مدرسه سه کلاسه مجموعا با زیربنای
۴۵۳ مترمربع طی هفته جهاد سازندگی در روستاهای
گنبد کاووس مورد بهره برداری قرار گرفت .
با بهره برداری از این مدارس ۴۵۰۰ دانش آموز روستائی
در این منطقه از فضای آموزشی مناسب برخوردار شدند .
بگزارش خبرنگاری جمهوری اسلامی همچنین در
این هفته یک باب حمام ۵ دوشه عمومی و خصوصی با
زیربنای ۱۹۰ متر مربع در روستای نیلوسان از توابع
بخش گالیکش مورد بهره برداری قرار گرفت .
۳ میلیون و ۹۲۵ هزار ریال اعتبارات مورد نیاز
این پروژه از محل اعتبارات واحد ساختمان جهاد
سازندگی بخش مذکور تأمین و به مصرف رسیده است .
برپایه همین گزارش در این هفته همچنین با صرف
هزینه ای منجاوز از ۶ میلیون و ۸۲۵ هزار ریال یک
مرکز اصلاح نژاد دام با زیربنای ۱۶۲ مترمربع و یک
مرکز توزیع علوفه دام با ظرفیت ۶۰ تن در بخش گالیکش
و هراوه تیه مورد بهره برداری قرار گرفت .

کاروان هدایای مردمی استان مازندران عازم جبهه شد

دهها تن از نیرو
های تخصصی و
خدماتی مازندران
رهسپار میادین
نبرد شدند

مبلغ ۴ میلیون و ۲۸۶ هزار ریال و از طرف مردم خیر
روستاهای تنکابن ، نشتارود ، خرم آباد و کتیا مبلغ یک
میلیون و ۹۶۶ هزار ریال وجه نقد باین امر خدا پسندانه
اختصاص یافت .
مبلغ یک میلیون ریال وجه نقد نیز اهداءات مردم
شهرستان رامسر به حساب ویژه جبهه و جنگ این شهر
بنام امام جمعه رامسر واریز شد .
● کمکهای یبذیع مردم مناطق غرب مازندران به
جبهه های جنگ تحمیلی همچنان ادامه دارد .
به گزارش خبرنگاری جمهوری اسلامی ، طی هفته
گذشته مبلغ ۲ میلیون و ۴۶۸ هزار و ۱۲۵ ریال کمکهای
نقدی و ۳۰۳ تن برنج از سوی اهالی حزب الله ۶۳ روستائی

۵۵۰ زندانی در
۳ شهر مازندران
مشمول عفو و
تقلیل مجازات
شدند

در صفحه ۴

اعزام مشمولان غایب به خدمت سر بازی ، بر حسب نیاز خواهد بود

مشمولان غایب اگر تا تاریخ ۲۶ تیرماه جاری خود را معرفی نکنند ،
مجازاتهای اجتماعی ، جزایی و
اضافه خدمت در مورد آنها
اعمال می شود

فرمانده ناحیه ژاندرمری مازندران در گفت و گو با «اطلاعات» :

ساری - پنج هزار جنگنده ایلامی که به دنبال
اقدام به جنگ شهرها توسط رژیم عراق به مازندران
مهاجرت کرده اند ، دربرجا به زادگاه خود بازمی گردند .
یکی از مسئولان بنیاد امور مهاجرین جنگ تحمیلی
مازندران در گفتگویی با خبرنگار خبرگزاری جمهوری
اسلامی این مطلب را اعلام کرد .
وی گفت : بدنبال اعلام آمادگی بنیاد امور جنگ
زدگان ایلام مبنی بر ترمیم و آماده سازی خانه های آسیب
دیده ایلام ، جنگ زدگان ایلامی که عمدتا در قشامه شهر
اسکان یافته اند ، دربرجا به موطن خود باز می گردند .
وی افزود : تاکنون نیمی از مهاجرین به ایلام
بازگشته اند و بقیه تا پایان سال تحصیلی جاری به
زادگاهشان باز خواهند گشت .

شهادت جنگ

رامسر - خبرنگار اطلاعات : پیتر پاک و معجر
شهید ابوالفضل علی اکبری که در مصاف با پمفیون کافر
به درجه رفیع شهادت نائل آمده است ، طی مراسمی با
شرکت اهالی حزب الله رامسر تا گلزار بهشت زینبیه این
شهر تشییع و به خاک سپرده شد .
● چالوس - خبرنگار اطلاعات : پیکریاک پاسدار
رشید اسلام مهرداد صادقی که در جبهه های حق علیه
باطل به شهادت رسیده است ، با شرکت یکپارچه اهالی
شهر چالوس از مقابل کمیته انقلاب اسلامی این شهر
تشییع و سپس برای خاکسپاری به زادگاهش منتقل شد .
● بهشهر - خبرنگار اطلاعات : پیکر پاک جانباز
رشید اسلام ، احمد اسلامی توسط اقشار مختلف مردم
بهشهر از مقابل بیمارستان امام خمینی این شهرتایارک
ملت تشییع و پس از انجام مراسم مذهبی جهت دفن
به بهشت فاطمه (ع) منتقل شد .

تشکیل دوره های آموزشی
قائمشهر - خبرنگار اطلاعات : از سوی امور
تربیتی آموزش و پرورش قائمشهر یکدوره کلاسهای
تفویضی ، تجدیدی و تربیتی دروس مختلف در سطوح
ابتدائی ، راهنمایی و دبیرستان ، مدارس این شهر دائر
شد .
بنابه گزارش خبرنگار اطلاعات درقائمشهر علاوه
برتشکیل این کلاسهها جهت برگزاری اردوهای تابستانی
و دائر کردن کلاسهای ورزشی نیز اقدامات وسیعی
صورت گرفته است .
بهرمرداری از چند جاده
تنکابن - خبرنگار اطلاعات : همزمان با هفته
جهاد سازندگی ، جاده های ارتباطی روستاهای تودارک
و بیشنار و محمد لنگه با تنکابن مورد بهره برداری
قرار گرفت .
همچنین طرح برق رسانی به روستای علی آبادتنکابن
توسط جهاد سازندگی این شهر در روستای مذکور به
انجام رسیده و مورد بهره برداری قرار گرفت .

جبهه و مردم

گرگان - در ادامه اختصاص هدایای مردمی به
زمندگان اسلام ، طی چند روز گذشته مبلغ یک میلیون
و دویست و بیست و شش هزار ریال وجه نقد به همراه
پنج راس دام اهداءات مردم و روستائیان اینارکری بخش
رامیان از توابع شهرستان گنبد در اختیار ستاد پشتیبانی
جنگ جهاد سازندگی این شهر قرار گرفت .
● درپی فرمایشات اخیر امام امت مبنی بر ضرورت
حضور اقشار مختلف مردم در جبهه های نبرد یکصدو ده
نفر از مسئولین ، معلمان و کارمندان اهل سنت و تشییع
ادارات شهرستان بندر ترکمن ضمن شرکت در یک
اردوی نظامی و عقیدتی و فراگرفتن مقدمات دفاع عمومی
آمادگی خود را جهت حضور در میادین نبرد و مقابله
باتوطه های استکبار جهانی اعلام کردند .
● ساری - به گزارش واحد مرکزی خبر از ساری
۱۸ کامیون و ۵ وانتیار حامل هدایای مردم خیرساری ،
قائمشهر ، بابل و روستاهای نشتارود ، سلماس ، شهر
تنکابن ، عباس آباد و بخش یانه سر هزار جریب بهشهر
شامل برنج ، آرد ، حبوبات ، کمپوت ، کنسرو ، انواع
شربت ، آب برقال ، آلبومو ، ماست ، پوشاک تابستانی ،
کفش ، کتانی ، گلن و یخدان ، دارو ، مواد پاک کننده
و ۵۰۰۰ کوسفند از طریق ستادهای پشتیبانی جبهه و
جنگ این شهرها به مناطق جنگی کشور ارسال شد .
همچنین از سوی کارکنان ادارات و بانکهای امل

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال المکرم ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

دانش آموزان ممتاز چالوس

گلهای شکوفان وارزنده دبستان دخترانه فاطمیه گرگان گروه یک و دو با کادری مجرب و متعهد در سال تحصیلی ۶۴-۶۵

گلهای شکوفان وارزنده دبستان دخترانه فاطمیه گرگان گروه ۲ با کادری مجرب و متعهد در سال تحصیلی ۶۴-۶۵



دوشیزه مریم خرمند
فرزند اسماعیل دانش آموز
کلاس دوم دبستان پروین
اعضای چالوس با معدل
۲۰ رتبه اول را حاز گردید



آنا راشدی ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۲۰ سال ۶۴-۶۵



عطیه فرزانه ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۶۵ سال ۶۴-۶۵



نازلی هنریش ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۱۹٫۹۲ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



فاطمه یلوریان ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دخترانه
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



دوشیزه پروانه محمدی
گل محمدی فرزند حسینی
دانش آموز کلاس دوم
دبستان بنت الهدی پلکدهم
شکری کنارک با معدل
۲۰ رتبه اول را حاز گردید.



میترا پورهای ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۲۰ سال ۶۴-۶۵



شراره ویزوی ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۷۱ سال ۶۴-۶۵



آناهیتا راشدی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



مهشید واتی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



آقای مهدی صفائی فرزند
اسفندیار دانش آموز کلاس
نهم دبستان فردوسی چالوس
با معدل ۱۹٫۷۱ شاگرد ممتاز
شدند



ناثمه نوروزستانی ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۸٫۵۳ سال ۶۴-۶۵



آذین خسروی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۱۹٫۹۱ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



مهسا طبری ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵

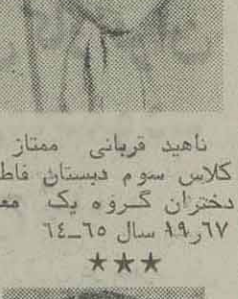


ملیحه میرفندرسکی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵

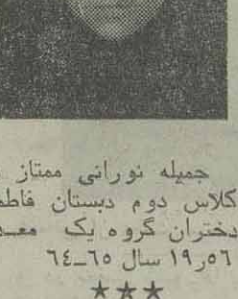


دوشیزه معصومه کشاورز
فرزند علی دانش آموز کلاس
دوم دبستان پروین اعصامی
چالوس با معدل ۲۰ شاگرد
اول شد
آتش ۹۶۶۹

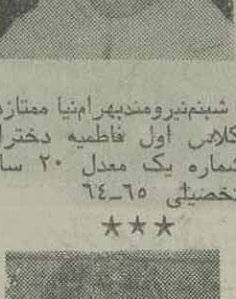
شاگرد اول



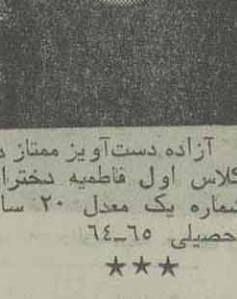
ناهدی قربانی ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۷۱ سال ۶۴-۶۵



جمیله نورانی ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۵۶ سال ۶۴-۶۵



آزاده دستاويز ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



مریم مقصودی ممتاز
در کلاس سوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



دوشیزه معصومه کشاورز
فرزند علی دانش آموز کلاس
دوم دبستان پروین اعصامی
چالوس با معدل ۲۰ شاگرد
اول شد
آتش ۹۶۶۹

شاگرد اول



مریم عبدالهیان ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۷۳ سال ۶۴-۶۵



سارا یعقوبیان ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۸۲ سال ۶۴-۶۵



وجیهه نجفی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



سارا غفرانی ممتاز
در کلاس سوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



دوشیزه معصومه کشاورز
فرزند علی دانش آموز کلاس
دوم دبستان پروین اعصامی
چالوس با معدل ۲۰ شاگرد
اول شد
آتش ۹۶۶۹

شاگرد اول



شبنم ربیعی دانش آموز کلاس اول
دبستان حضرت فاطمه (س)
علی آباد کتول با معدل ۲۰
شاگرد اول دبستان سیه از
آموزگار و مدیر مربوطه
تشکر میشود

شاگرد اول



الهام آهني ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



شادی اشرفی ممتاز در
کلاس دوم فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵

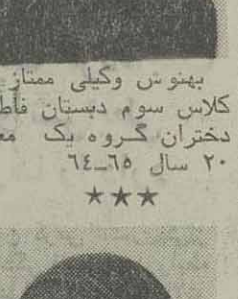


آذین غفرانی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵

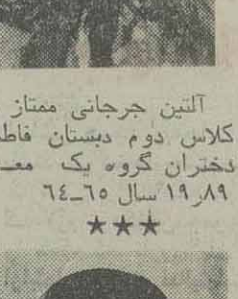


دوشیزه معصومه کشاورز
فرزند علی دانش آموز کلاس
دوم دبستان پروین اعصامی
چالوس با معدل ۲۰ شاگرد
اول شد
آتش ۹۶۶۹

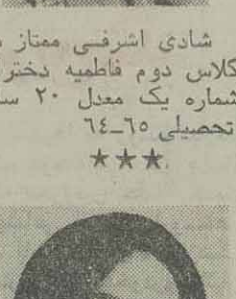
شاگرد اول



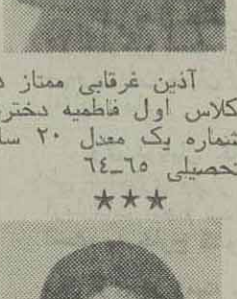
بیبا تقوی ممتاز در
کلاس سوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۲۰ سال ۶۴-۶۵



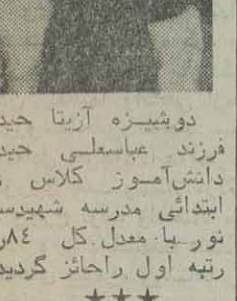
آلین جرجانی ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۸۹ سال ۶۴-۶۵



شایسته محمدیون ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



یلدا شیخ ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



دوشیزه معصومه کشاورز
فرزند علی دانش آموز کلاس
دوم دبستان پروین اعصامی
چالوس با معدل ۲۰ شاگرد
اول شد
آتش ۹۶۶۹

شاگرد اول



شیمیا حاجیری ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۷۳ سال ۶۴-۶۵



مریم دیلمی ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۲۰ سال ۶۴-۶۵



الهام معصوم آبادی ممتاز در
کلاس دوم فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۱۹٫۹۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



زهرا رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



عمار یلوان یلی دانش
آموز کلاس دوم دبستان
شهید بحری رامسر با معدل
۱۹٫۸۲ شاگرد اول شناخته
شد



زینب رحمانی ممتاز در
کلاس چهار دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۱۹٫۸۲ شاگرد اول شناخته
شد



مریم دیلمی ممتاز در
کلاس دوم دبستان فاطمیه
دختران گروه یک معدل
۲۰ سال ۶۴-۶۵



الهام معصوم آبادی ممتاز در
کلاس دوم فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۱۹٫۹۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



مهشید مولودی ممتاز در
کلاس اول فاطمیه دختران
شماره یک معدل ۲۰ سال
تحصیلی ۶۴-۶۵



سولماز اکبریه ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



مریم سلیمانی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱- آریتا باباجانی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲- شهره سید قاسمی
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳- شبنم صفامش ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



سارا چراغی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



شیدا دزجی زاده ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۰- دل آرام شیخ ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۱- آزاده کاوه ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۲- مهلا حسینی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۳- نغمه میرزا گیلور
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۴- مونا مقصودی
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۵- آزاده مولودی
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۶- راحله ابراهیم پور
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۷- بهناز حسینی نقوی
ممتاز در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۸- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۱۹- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲۰- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲۱- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲۲- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲۳- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۲۴- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



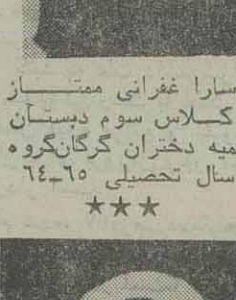
۲۵- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



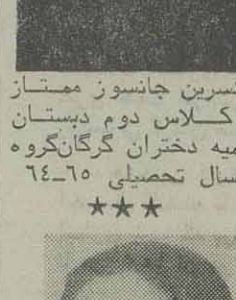
۲۶- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



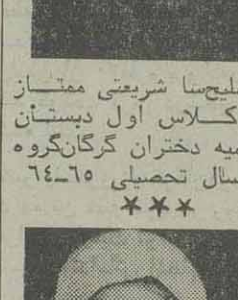
۲۷- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



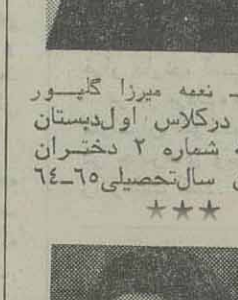
۲۸- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



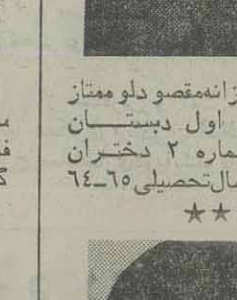
۲۹- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



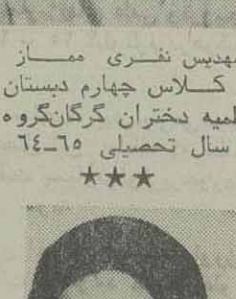
۳۰- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



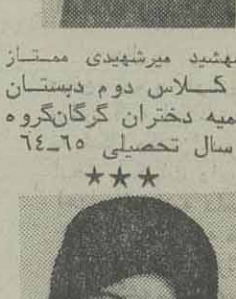
۳۱- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



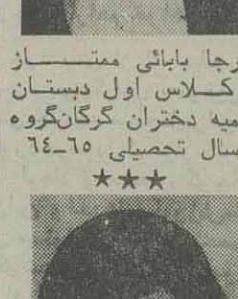
۳۲- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



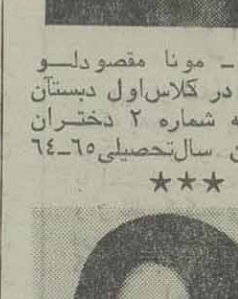
۳۳- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



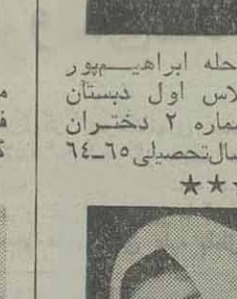
۳۴- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳۵- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳۶- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳۷- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳۸- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۳۹- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۰- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۱- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۲- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۳- زهره رحمانی ممتاز
در کلاس چهار دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۴- محبویه قاسمی ممتاز
در کلاس دوم دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۵- هانیه ابراهیم پور ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۶- مژده کریمی فرد ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه دختران گرگان گروه
۲ سال تحصیلی ۶۴-۶۵



۴۷- رایحه ریاضی ممتاز
در کلاس اول دبستان
فاطمیه شماره ۲ دختران
گرگان سال تحصیلی ۶۴-۶۵

اطلاعات مازندران

روزهای انتشار پنج‌شنبه‌ها

زیر نظر هیأت تحریریه اطلاعات در ساری

- تلفن دفتر سرپرستی اطلاعات در ساری ۲۲۰۶
- تلفن دفتر نمایندگی اطلاعات در امل ۳۶۴۶
- تلفن دفتر نمایندگی اطلاعات در بابلسر ۵۰۰۵
- تلفن دفتر نمایندگی اطلاعات در گنبد کاووس ۴۷۴۴
- تلفن دفتر نمایندگی اطلاعات در گرگان ۱۲۱۳۳
- تلفن دفتر نمایندگی اطلاعات در قائم شهر ۳۳۷۱
- آدرس تهران: مؤسسه اطلاعات - تحریریه - سرویس اخبار شهرستانها - کد پستی ۱۱۱۴۴

نخستین اردوی دانش‌آموزان

مناطق ۲۷ گانه تهران در رامسر

شروع به کار کرد

ساری - خبرگزاری جمهوری اسلامی :

نخستین اردوی پرورشی دانش‌آموزان مناطق ۲۷ گانه استان تهران روز دوشنبه گذشته باسخن خواهرگرگی نماینده مردم تهران در مجلس شورای اسلامی پیرامون ابعاد مختلف تعلیم و تربیت از نیکگاه اسلام درون‌نگاه شهید رجایی رامسر آغاز شد. یگزارش خبرگزاری جمهوری اسلامی : دراین اردو ۴۰۷ دانش‌آموز دختر عضو انجمنهای اسلامی و شاگردان ممتاز مدارس مناطق ۲۷ گانه تهران شرکت دارند. برپایه این گزارش ، در مدت یک هفته برپائی اردو، دانش‌آموزان یادشده از امکانات اردوئی و کلاسبئی آموزشی بهره‌جسته و در مسابقات هنری و پرورشی شرکت خواهند کرد.

۵۵۰ زندانی در ۳ شهر مازندران مشمول عفو وتقلیل مجازات شدند

ساری - همزمان با عید تن دیگر نیز کاهش یافت . سید فطر ، ۴۱ تن از انقلاب همچنین در اجرایخشنامه اسلامی ساری مورد عفو هیأت عفو و بخشودگی ، قرار گرفته و طی چند روز تعداد چهارصد و پنجاه ، اخیر از زندان آزادشدند . سه نفر از محکومین جرائم همچنین مدت محکومیت ۳۵ عادی‌داندسرای انقلاب اسلامی تن از محکومین عادی این شهرستان گرگان مورد عفو دادسرا تقلیل یافت . قرار گرفته که از این تعداد برپایه این گزارش ۶۳ تن دویست و هشتاد نفر پس از محکومین داندسرای انقلاب زیربررسی نهائی از زندندان اسلامی شهرستان‌های تنگابن آزاد شدند و مدت محکومیت و رامسر نیز مورد عفو قرار صد و هشتاد و سه نفر گرفتند ومدت محکومیت ۳۳ آنها تقلیل یافت .

پلاژ اختصاصی کارگران در شهر ساحلی محمود-آباد افتتاح شد

ساری - پلاژ اختصاصی کارگران در شهرساحلی محمودآباد با پذیرائی از خانواده کارگران شهیدان استان مازندران آغاز بهکار کرد.

مدیر کل اداره کار و امور اجتماعی استان مازندران در گفتگویی با خبرنگار خبرگزاری جمهوری اسلامی ضمن اعلام این مطلب گفت: این مرکز استراحت و تفریح کارگران تقریباً از سال ۶۵ به‌صورت پلا استفاده رها شده بود و با در چند سال اخیر در اختیار بنیاد مهاجرین جنگ تحمیلی قرار داشت.

وی افزود: اداره کل کار و امور اجتماعی استان در سال گذشته موفق شد با همکاری کارخانجات و مراکز صنعتی و خدماتی و با صرف هزینه‌ای معادل ۵ میلیون ریال این مرکز را بازسازی و آماده بهره‌برداری کند.

وی در پایان اظهار داشت: این مرکز از این‌بارتاریخ آماده پذیرائی از کارگران و خانواده کارگران سراسر کشور است.

لازم به یادآوری است که این مرکز دارای یک رستوران بزرگ، استخر شنا، زمین ورزشی، محوطه‌ای وسیع و حدود ۵۰ باب اتاق است.

تلفن‌های مستقیم سرویس خبر شهر ستانها ۳-۰۱۱۲۲۳

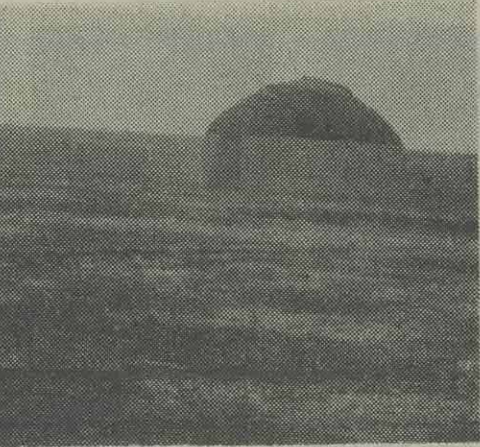
گران ودشت قادر به تأمین نیمی از نیازهای غذایی کشور است

گرگان - خبرنگار اطلاعات: گرگان و دشت با استعداد بالقوه طبیعی و دارا بودن چهارعامل ارزشمند طبیعی در کنارهم یعنی کوه، شست، دریا و جنگل یکی از مناطق مهم کشاورزی و تولیدی کشور است، که می‌تواند نیمی از نیازهای غذایی کشور را تأمین کند. ولی متأسفانه با به‌کارگیری سیاستها و برنامه‌های نابجا و عدم انطباق خطمشی اجرائی با شرایط اجتماعی و فرهنگی و اقتصادی در سالهای قبل از پیروزی انقلاب اسلامی، کشاورزی و دامداری آنچنان بمسوی فقیرا سوق داده شد که نتجتاً کشوری که خود زمینی قسمتی از محصولات کشاورزش را به عنوان مازاد مصرف‌به خارج صادر می‌کرد، امروزه از تأمین محصولات اساسی خود ناتوان است.

در حال حاضر گرگان و دشت با برخورداری از مواهب طبیعی فوق یکی از مناطق زرخیز کشور است و با اندک مساعدتی می‌تواند نقش بسیار حساسی در حفظ استقلال اقتصادی و تأمین مواد غذایی مورد نیاز کشور داشته باشد. به منظور دستیابی به چنین هدفی و با در نظر گرفتن اینکه نهایتاً توسعه کشاورزی و تأمین مواد غذایی و مواد اولیه تولیدات کشاورزی براسای کشاورزی گرگان و گنبد گنگوئی داشتیم که طی آن نقطه نظرات وی را در زمینه میزان توانائیهائی بالقوه و نقش گرگان و دشت برای تولید گوشت مصرفی کشور و نقاط ضعف و قوت طرح دامداری منطقه جویا شدیم.

مهندس طباطبائی در این گفتگو ابتدا با اشاره به وسعت و وضعیت آب و هوایی مناسب گرگان ودشت اظهار داشت: منطقه گرگان و گنبد با مساحت ۲۲هزار کیلومتر مربع شامل ۶۵۰ هزار هکتار اراضی مزروعی قابل کشت، یک میلیون و ۲۰۰ هزار هکتار اراضی مرتعی بیلاقی و قشلاقی و ۲۵۰ تا ۳۰۰ هزار هکتار اراضی جنگلی است و به علت داشتن موقعیت خاص جغرافیائی و اکولوژیکی و تنوع آب و هوائی در تولید محصولات اساسی زراعی و تولید جوب صنعتی دارای نقش اساسی است و از نظر دامداری و دامپروزی جایگاه خاصی دارد. این منطقه دارای ۸٫۶ میلیون رأس گوسفند و بز، ۴۰ هزار رأس گاو بومی دورگو و اصل ۳۵۰۰ رأس گاو میش است و استعداد بالقوه تولید گوشت سفید و تخم مرغ با ظرفیت ۳ میلیون قطعه در هر دوره و پرورش یک میلیون و ۶۱۷ هزار قطعه تخمی و بیش از ۱۵ هزار گندوی مدرن زنبور عسل را دارد و در زمینه توان‌داری یکی از قطب‌های مهم کشور محسوب می‌شود.

وی افزود: پرورش دام کلا در سطح جهانی نقش بسیاری در افزایش درآمد کشاورزان و روستائیان دارد



قسمتی از دشت سرسبز گرگان که بر اثر جرای بی‌رویه دام، به حالت نیمه خشک درآمده است

و در بعضی کشورها بین ۵۰ تا ۷۰ درصد درآمد روستائیان از طریق پرورش دام و طیور تأمین می‌شود. از طرفی به لحاظ بافت روستاها، ضرورت تلفیق دامپروزی با زراعت اجتناب ناپذیر است، که امیدواریم از سوی مسئولین جمهوری اسلامی در جهت تأمین پروتئین و سایر فراورده‌های دامی کشور به این منطقه توجه بیشتری شود.

مدیر کل کشاورزی گرگان در ادامه سخنانش به برنامه‌های آموزشی این اداره اشاره کرد و گفت: اداره کشاورزی تاکنون اقدام به تشکیل ۳ شرکت تعاونی دامداران در مناطق گرگان و کردکوی و گنبد، ۳ شرکت تعاونی زنبورداران و ۴ تعاونی مرغداران در منطقه علی‌آباد و گرگان و کردکوی کرده که این امر ناشکل تولیدکنندگان محصولات دامی در قالب شرکتهای تعاونی و اعمال سیاست توزیع نهاده‌ها به تعاونی‌ها، موجب آزاد شدن وقت کارشناسان درگیر در مسائل توزیع نهاده‌ها برای برنامه‌ریزی در بخش تولید شده است . تشکیل کلاسهای سیمی و بصری برای دامداران در زمینه پرورش گاو و گوسفند، زنبور عسل، طیور و پرورش

اقدامات جهاد سازندگی قائمشهر در ابعاد کشاورزی عمرانی بهداشت و درمان روستاها و پشتیبانی از جبهه‌ها تشریح شد

اساسی هستند و بهیچای اینکه شهرها به روستا نیازمند باشند. روستاها به‌شهرها چشم دوخته‌اند . لذا جهاد سازندگی برای اینکه بتواند به محرومین جامعه خدمت کند، لازم بود که این مجموعه اجتماعی اقتصادی (روستاها) را کمک کند تا روی پای خود بایستد. جهاد سازندگی از ابتدای شروع فعالیت‌هایش تلاش می‌کند که خود روستائیان درکاره حاکمیت پیدا کنند و بتوانند ام خود را اداره کنند. تاکنون جهاد سازندگی با حضور فعال در روستاها، توانسته است از نزدیک با مسائل ومشکلات روستائیان آشنا شود و در عمل ثابت‌کند که آمادگی و توانائی انجام کار درهر منطقه و هر شرایطی را دارد، که نمونه‌آن ساخت پل‌های متحرک در عملیات خیبر ، مهار چاههای نفت‌نوروز

راه‌اندازی کارخانه‌های بزرگ تولیدی وغیره است . خلاصه اینکه این نهاد مردمی طی مدت فعالیت‌هایش توانسته است، خدمات بسیاری در زمینه‌های فرهنگی ، کشاورزی، عمرانی ، صنایع دستی، بهداشت ، درمان و... به روستائیان عزیز ارائه دهد .

برادر المشیری سپس به اقدامات جهاد سازندگی در راه پیشبرد اهداف جمهوری اسلامی در استان اشاره کرد و در این مورد گفت: نیاز از شروع جنگ تحمیلی ، جهاد سازندگی در کنار دیگر فعالیتهای خود در روستاها ، امکانات فنی، انسانی و پشتیبانی خود را برای یاری رساندن به رزمندگان اسلام بسیج کرد و با تشکیل ستاد-های پشتیبانی جنگ و جمع‌آوری کمکهای نقدی و حسی مردم روستاها وشهرها، این کمکها را به جبهه‌ها ارسال کرد . سپس با قبول مسئولیت مهندسی رزمی جبهه های نبرد، رزمندگان سلحشور اسلام را در احداث سنگر ، خاکریز، جاده، بل و... یاری کرد، که در همین رابطه بسیاری از برادران جهادگران که به‌حق سنگرسازان بی‌سنگر لقب گرفته‌اند به درجه رفیع شهادت نائل آمدند . بسیاری نیز مجروح معلول ویا اسیر شدند .

وی در پایان صحبت‌هایش به تشریح اقدامات جهاد سازندگی قائمشهر در سال گذشته پرداخت و اقدامات جهادگران این نهاد مقدس را در زمینه‌های مختلف برشمرد.

تلفن‌های مستقیم سرویس خبر شهر ستانها ۳-۰۱۱۲۲۳

گران ودشت قادر به تأمین نیمی از نیازهای غذایی کشور است

مقدمات افزایش

ظرفیت تولید

کارخانه شیر

پاستوریزه

گران فراهم

شده است

یکی از مراکز بزرگ دامداری و اصلاح نژاد دام در منطقه گرگان و دشت جهت مکانیزاسیون علوفه موفق شده است، تولید جو در منطقه را از میزان ۶۰ هزار تن در سال ۵۶ به ۲۰۰ هزار تن در سال گذشته برساند. به‌طوریکه علاوه بر خودکفائی منطقه در جهت تولید جو مصرفی، ۸۰هزار تن آن نیز به هفت استان کشور ارسال شد و پیش‌بینی می‌شود، مقدار محصول جو منطقه از مرز ۲۳۰ هزار تن بگذرد.

ضمناً تولید انواع علوفه از قبل بونجه، شیرین ذرت و علوفه‌های خمدل از سطح ۲۴۳۰ هکتار درسال ۵۶، به ۱۸ هزار و ۷۰۰ هکتار در سال گذشته بالغ‌شد که این سیرافزایش با تأمین منابع آب در شمال گرگان‌رود و تشویق بیشتر دامداران صورت گرفت و مکمل آن نیز استفاده از کنجاله تخم پنبه به‌عنوان یکی از اقلام غذایی با بیش از ۴۴ درصد پروتئین در جیره غذایی دام بود.

خوشخبرانه با افزایش سطح زیرکشت پنبه به بیش از یکصد هزار هکتار و با توجه به اینکه حدود ۰۸ درصد وش استحصالی در مزرعه را تخم پنبه تشکیل می‌دهد، از هریکصد کیلو تخم پنبه ۴۶ تا۵۲کیلو کنجاله تولید می‌شود و شجتاً کنجاله تخم‌پنبه منطقه کم‌حدود ۶۰ هزار تن است علاوه بر تأمین نیاز داخلی به‌اکثر استانها نیز صادر می‌شود و کنجاله سویا هم با ۴۴ درصد پروتئین نقش مهمی در تغذیه دامها ایفا می‌کند.



اجرای طرح پرورش ملکه زنبور عسل در ایستگاه گرگان

تولید گوشت و تخم‌مرغ

منطقه گرگان و دشت با هشت واحد نگهداری مرغهای تخمگذار حدود یک بیست تخم‌مرغ کشور را تولید می‌کند و با افزایش سطح آگاهی و دانش مدیران این واحدهای تولیدی، میزان تولید تخم‌مرغ در سساله اخیر به میزان قابل توجهی افزایش یافته است.

در همین زمینه طرح تهیه جوجه یک‌روزه به مرز ۵ میلیون و ۷۰۰ هزار قطعه در سال گذشته رسید و در طرح دورگه‌گیری با استفاده از امکانات تأسیساتی و تسهیلات اعتباری تاکنون بیش از ۳۰فقره پروانه دورگ کبری جهت افزایش تولید گوشت قرمز در سطح مناطق روستائی گرگان صادر شده است.

همچنین کارخانه شیر پاستوریزه گرگان در سه‌ماهه آخر سال گذشته با تولید ده تن شیر تازه در روز رامد اندازی شد، که برای افزایش ظرفیت تولید این کارخانه تا مرز ۱۵۰ تن در هر شیفت اقداماتی انجام شده‌است، این بهره‌وری در حال حاضر از مرز ۳۰ تن در روز گذشته و در خصوص افزایش تولید شیر نیز با اخذ سهمیه ۲۶۷ رأس از محل گاوهای و اردائی اصل‌شیری، اداره کل کشاورزی گرگان توانسته است، ۸ واحد گاوداری نیمه صنعتی موجود را فعال و زمینه بهره‌برداری از ۱۰ واحد جدید را نیز با ۲۴ رأس گاو اصل در منطقه فراهم کند که به‌زودی با صدور پروانه برای این واحدها، اقدامات زیربنایی اجرای طرح فراهم خواهد شد.

حال با توجه به وجود بیش از یک میلیون هکتار مرتع، آب و هوای مناسب، بارندگیهای به‌موقع و فراهم بودن کلیه امکانات روئین، چنانچه سطح کل مراتع گرگان به شکل مکانیزاسیون مورد بهره‌برداری قرار گیرد، با ایجاد امکانات دامداری، ایجاد واحدهای کوچک و ادهاء اعتباریه دامداران این واحدها و آموزش متدهای علمی دامداری به مدیران مسئول و جوانان تحصیل‌کرده می‌توان مضای بر تأمین گوشت و مواد اولیه شیری مورد نیاز شمال کشور و تهیه مواد اولیه تولیدات کشاورزی ، گامهای موثری نیز در شکوفائی اقتصاد جمهوری اسلامی برداشت. در نهایت با تشریح ساده به امکانات بالقوه و بالفعل گرگان و دشت درمی‌یابیم که این مناطق از علوفه مورد نیاز، این اداره کل با توزیع کشت جو و علوفه در اراضی مستعد به‌ویژه در شمال گرگان رود و اراضی شیب‌دار و تدارک ماشین‌آلات مربوطه در

وی در زمینه برنامه‌های اجرائی اداره کشاورزی دربی سیاستهای حمایتی دولت از تولید جو و علوفه و سیر کاهش و اردات علوفه از خارج کشور گفت: در رابطه با خودکفائی واحدهای دامداری از نظر تولید علوفه مورد نیاز، این اداره کل با توزیع کشت جو و علوفه در اراضی مستعد به‌ویژه در شمال گرگان رود و اراضی شیب‌دار و تدارک ماشین‌آلات مربوطه در

دانشگاه آزاد اسلامی مازندران برای پذیرش دانشجو به صورت تک‌درس آماده‌است

ساری - خبرگزاری جمهوری اسلامی :

در صورت نیاز سازمانها و ادارات دولتی به آموزش پرسنل خود در حین کار ، دانشگاه آزاد اسلامی-ساری مازندران - واحد قائمشهر آمادگی پذیرش دانشجو در صورت تک‌درس داراست .

قائم مقام دانشگاه آزاد اسلامی مازندران در گفتگو با خبرنگار خبرگزاری جمهوری اسلامی گفت : هم‌اکنون ۸۵ دانشجو شاغل از سوی سازمان استاندارد و صنایع غذایی در این دانشگاه مشغول فراگیری آمار و کیفیت کنترل مواد غذایی هستند .

وی افزود : علاوه بر این ، ۵۷۰ دانشجوی معلم -سوی اداره کل آموزش و پرورش این استان جهت کسب شیوه‌نامه جدید آموزش دروس ابتدائی دینی ، عربی و

پنجشنبه ۵ تیرماه ۱۳۶۵
هجدهم شوال‌المکرم ۱۴۰۶
۲۶ ژوئن ۱۹۸۶ - شماره ۱۷۹۱۷

میزان خرید گندم در مازندران از مرز ۷۴ هزار تن گذشت

کارخانجات آردسازی گرگان و

گنبد انبار های خود را برای ذخیره

گندم در اختیار سازمان غله و

تعاون روستایی قرار می‌دهند

ساری - باگذشت دو هفته از شروع خرید محصول گندم کشاورزان در منطقه گرگان و گنبد بیش از ۷۰ هزار تن گندم توسط زارعین به ۵۴ مرکز خرید سازمان تعاون روستائی تحویل شد.

یکی از مسئولین سازمان تعاون روستائی منطقه گرگان و گنبد در گفتگویی کوتاه با خبرنگار خبرگزاری جمهوری اسلامی ضمن اعلام این مطلب افزود: محصول خریداری شده از کشاورزان گندم‌کار جهت نگهداری به سیلو و انبارهای اداره غله تحویل شده است.

وی گفت: طبق پیش‌بینی‌های بعمل آمده کارخانجات آردسازی منطقه گرگان و گنبد نیز در سال جاری ایتبارها و امکانات خود را برای نگهداری محصول در اختیار اداره غله و سازمان تعاون روستائی قرار داده است. همین گزارش حاکیست، توسط ۲۴ مرکز خرید سازمان تعاون روستائی در منطقه مازندران نیز طی همین مدت ۴هزار تن گندم مازاد بر مصرف کشاورزان خریداری شده است.

برنامه‌های اجرائی طرح سالم‌سازی دریا اعلام‌شد

ساری - خبرنگار اطلاعات: برادر بریده مسئول دفتر اجتماعی استانداری مازندران در یک گفتگوی کوتاه با خبرنگار اطلاعات در ساری، نقطه نظرات خود را پیرامون طرح سالمسازی دریا بیان داشت.

وی در این گفتگو ابتدا به نحوه صحیح استفاده از دریا اشاره کرد و گفت: در گذشته سواحل دریای خزر کانون فساد و اشاعه فحشاء بود. (بامداد انقلاب، امت همیشه در صحنه مازندران بنبایه فرمان حضرت امام اعلام کردند، که نخواهند گذشت سواحل دریای خزر مثل گذشته، مرکز نشر فرهنگ منط غربی باشد.

برادر بریده در ادامه سخنان خود افزود: بسا جمع‌بندی تخرابی که از سالهای گذشته بسه دست آورده‌ام، کار سالمسازی دریا توسط مسئولان استانداری، فرمانداری و شهرداران انجام شد و هم‌اکنون بیست و چهار طرح در این زمینه در دست اجرا است، که این طرح‌ها از روز اول عید فطر آغاز شد و هم‌اکنون نیز در شهرهای ساحلی و مشرف به دریا انجام می‌شود. برادر بریده در ادامه به‌انگیزه اجرای این طرح‌ها، اشاره کرد و خاطرنشان ساخت: هدف از سالمسازی دریا، حفظ شئونات جامعه اسلامی به‌ویژه احترام بسه شخصیت زنان است.

وی اضافه کرد: انتظار داریم، مسافرینی که به این خطه سفر می‌کنند نیز دقیقاً رعایت اخلاق اسلامی را بکنند تا هرکسی از آنان سرنزد که باعث آزرده‌گی خانوادهای معظم شهداء شود.

مسئول دفتر اجتماعی استانداری آنگاه با اشاره به شیوه سالمسازی دریا گفت: چادرهایی در وسط دریا مخصوص خواهران و برادران نصب شده است و در هرچادر دوناجی غریب قرارگرفت تا کسانی‌خارج‌از ساعت مقرر از دریا استفاده و با خارج از محدوده‌ای که برای آنها تعیین شده است، شنا نکنند.

مسئول طرح سالمسازی دریا ادامه داد: این طرح دارای سه قسمت است، که قسمت آن فنی اجرائی است و اجرای آن به عهده شهرداران است. قسمت دوم مسئله تبلیغات است که توسط سازمان تبلیغات اسلامی و ارشاد اسلامی انجام می‌شود و قسمت سوم نیز انتظامات است که در این قسمت سعی در استفاده از نیروهای حزب‌الله که تحت پوشش کمیته انقلاب اسلامی قرار دارند، است.

برادر بریده در پایان از مسافرین و امت شهیدپرور مازندران خواست تا با همکاری برادران انتظامی مشرف در چادرهای ویژه طرح سالم‌سازی دریا، شئونات اسلامی را رعایت کنند.

اکیپ ویژه در علی‌آباد مأمور تحقیق و معرفی محترکران و گران فروشان شد

بقیه از صفحه اول
کمتک به‌جبهه‌ها پیشاپیش دیگر شهرستانهای استان حرکت می‌کنند. در دوسال گذشته این شهر از جهت اعزام نیرو با احتساب نسبت جمعیت رتبه‌اول را داشته است . و از نظر کمکهای نقدی و غیر نقدی نیز تا آنجا که مردم در توان داشتند ، به جبهه‌های حق علیه باطل کمک کرده‌اند .

اجرای طرحهای عمرانی

برادر بهرامی سپس در مورد اجرای طرحهای عمرانی گفت : توسط فرمانداری تاکنون کارهای عمرانی بسیاری انجام شده است که در اینجا به‌چند-رد آن اشاره می‌کنم . در این سالها عبارتند از : احداث سه دستگاه حمام در روستاهای کوهستانی ، تکمیل ساختمان دفتر مخابرات و احداث ۸ مسجد و کتابخانه ، لوله‌کشی آب در دیروس، برقرسانی ، احداث ۵ دستگاه ساختمان برای افراد بی‌بضاعت ، احداث یک پل و دو جاده -روستائی ، آسفالت روستای مزرعه بطول یک‌کیلومتر ، آسفالت روستای مزرعه بطول یک کیلومتر ، آسفالت و آسفالت‌نریزی آجاده روستائی، کمک‌بانی میزان ده میلیون ریال به شهرداری در رابطه با خرید وسایل و انجام کارهای عمرانی در داخل شهر، کمک به مقرر ۵ میلیون ریال به اداره آموزش و پرورش، ادامه عملیات احداث بیمارستان علی‌آباد با اعتبار ۶ میلیون ریال ، تخصیص ۵ میلیون ریال برای احداث ساختمان جدید हाल احمر و اجرای عملیات ساختمانی گروهان جدید-تأسیسات علی آباد.

عملیات ساختمان مخابرات علی‌آباد نیز که مدتی متوقف شده بود ، تا سه ماه آینده به اتمام می‌رسد و بهره‌برداری از این واحد آغاز میشود.

همچین در زمینه اجرای پروژه های روستائی علی‌آباد پیگیریهای اولیه توسط شهرداری صورت گرفت و بیش از یک هکتار زمین آرسوی فرمانداری در اختیار شرکت ملی گاز گذاشته شد .

و در کارخانه ازت‌امی رزنه‌های گروهی خواست، پیش‌ازپیش در خدمت مردم باشد و فعالیتهای انجام شده در مقاطع مختلف را ممکن کند.